



**FABBRICA
ITALIANA
LUCI**
FEEL
YOUR
LIGHT

CATALOGUE

filsrl.com





Professional ceiling solutions

Light in progress

SIAMO ATTIVI DAL 2009 MA LA NOSTRA ESPERIENZA NEL SETTORE È PIÙ CHE TRENTENNALE. NELLA PRIMA SEDE DI VARESE PRODUCIAMO APPARECCHI ILLUMINANTI SU MISURA DESTINATI A UNA NICCHIA DI ESTIMATORI. NEL 2012 CI TRASFERIAMO A SEVESO E SVILUPPIAMO UNA FORTE ESPERIENZA NELL'ILLUMINAZIONE PER CONTROSOFFITTI. DAL 2019 SIAMO NELLA SEDE DI SARONNO, CON UN RINNOVATO ASSETTO PROPRIETARIO E UNA NUOVA VISIONE IMPRENDITORIALE.

DA SUBITO ABBIAMO SCELTO LA TECNOLOGIA LED, LA PIÙ SOSTENIBILE E VERSATILE, OFFRENDO UNA GAMMA DI SOLUZIONI E LINEE STUDIATI PER AMBIENTI DIVERSI. LA NOSTRA PRODUZIONE È DEDICATA AD ESALTARE IL MADE IN ITALY E NASCE NEL CUORE DELLA BRIANZA, TERRA VOCATA ALL'INDUSTRIA DELL'ARREDAMENTO E DEL DESIGN: UN'ECCellenza CREATIVA RICONOSCIUTA IN TUTTO IL MONDO.

WE HAVE BEEN IN OPERATION SINCE 2009 BUT WE HAVE MORE THAN 30 YEARS OF EXPERIENCE IN THE INDUSTRY. IN OUR FIRST HEADQUARTERS IN VARESE WE MANUFACTURED CUSTOM-MADE LIGHTING FIXTURES INTENDED FOR A NICHE OF COLLECTORS. IN 2012, WE MOVED TO SEVESO AND GREW OUR EXPERTISE IN CEILING LIGHTING. SINCE 2019 WE HAVE BEEN OPERATING OUT OF OUR SARONNO HEADQUARTERS, WITH A RENEWED OWNERSHIP STRUCTURE AND A NEW ENTREPRENEURIAL VISION.

RIGHT FROM THE START, WE HAVE CHOSEN LED TECHNOLOGY THE MOST SUSTAINABLE AND VERSATILE ONE, OFFERING A RANGE OF SOLUTIONS AND PRODUCT LINES DESIGNED FOR DIFFERENT ENVIRONMENTS. OUR PRODUCTION WANTS TO ENHANCE MADE IN ITALY AND WAS BORN IN THE HEART OF BRIANZA, A LAND WHERE FURNITURE AND DESIGN HAVE BEEN PRESENT FOR A LONG TIME: CREATIVE EXCELLENCE KNOWN ACROSS THE WORLD.

**Made in italy,
versatili,
personalizzabili...
custom-amazing!**

MADE IN ITALY,
VERSATILE, CUSTOMISABLE...
AMAZING CUSTOM PRODUCTS!

**Il LED non è uguale per tutti.
Infatti le nostre lampade LED sono
tra le più performanti del mercato.
Perché?**

PERCHÉ NON AVENDO GRANDI STOCK
A MAGAZZINO POSSIAMO AGGIORNARE
COSTANTEMENTE I PRODOTTI CON
LE ULTIMISSIME INNOVAZIONI DELLA
TECNOLOGIA LED CHE EVOLVE SENZA SOSTA.
INOLTRE, SONO FACILMENTE INTEGRABILI
CON FUNZIONI DI DOMOTICA E SENSORI,
E DISPONIBILI CON PRESTAZIONI E FINITURE
PERSONALIZZABILI SECONDO LE VOSTRE
NECESSITÀ FUNZIONALI, ESTETICHE, ESPRESSIVE.

**LEDs are not all the same.
In fact, our LED lamps are among the
highest performing on the market.
Why?**

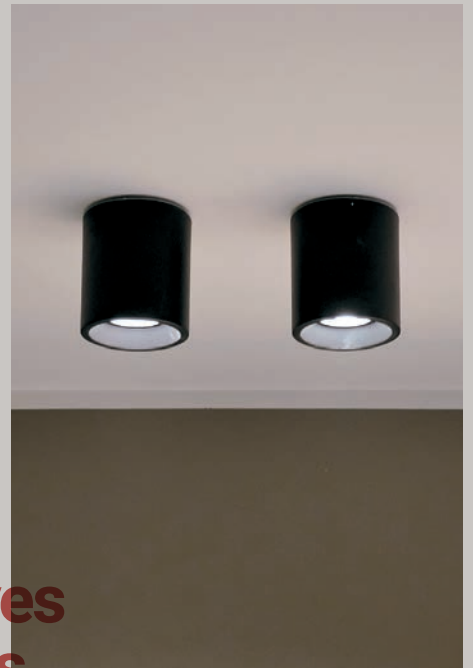
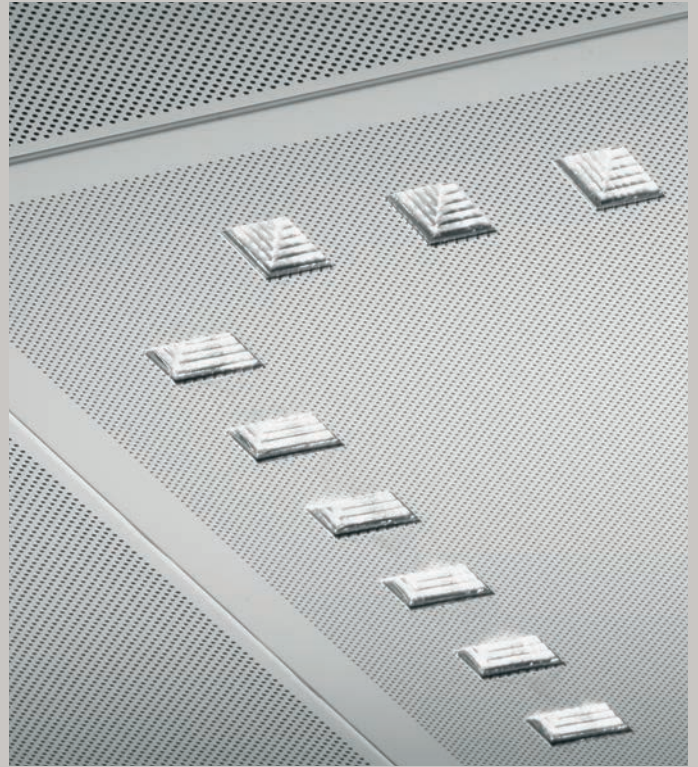
BECAUSE WE DO NOT HAVE LARGE STOCK IN OUR
WAREHOUSE, AND THIS ALLOWS US TO CONSTANTLY
KEEP UP TO DATE WITH THE LATEST INNOVATIONS IN
LED TECHNOLOGY, WHICH IS EVER EVOLVING.
MOREOVER, OUR LEDS ARE EASILY INTEGRATED WITH
DOMOTICS FUNCTIONS AND SENSORS, AVAILABLE
WITH CUSTOMISABLE PERFORMANCE AND FINISHES
ACCORDING TO YOUR FUNCTIONAL, AESTHETIC AND
EXPRESSIVE NEEDS.

Ogni giorno ci dedichiamo alla ricerca di nuovi materiali, nuove prospettive e soluzioni inedite

PER ESSERE CERTI DI OFFRIRE
SEMPRE SOLUZIONI INNOVATIVE
NEL SETTORE DELL'ILLUMINAZIONE,
PROPONENDO LA MIGLIORE SINTESI
TRA DESIGN, FUNZIONALITÀ
ED ALTA TECNOLOGIA.

TO ALWAYS OFFER INNOVATIVE
APPROACHES IN THE LIGHTING
SECTOR, OFFERING THE BEST AMONG
DESIGN, FUNCTIONALITY AND HIGH
TECHNOLOGY.





Every day we dedicate ourselves to the search for new materials, new perspectives and new solutions

TECNO LOGIA

TECHNOLOGY

La tecnologia LED ci permette un utilizzo creativo nel creare effetti dinamici capaci di ampliare o attenuare la percezione dell'ambiente, valorizzando il rapporto fra spazi interni ed esterni, garantendo comfort e praticità per chi si muove all'interno degli ambienti con una confortevole illuminazione degli stessi.

LED technology allows us to create dynamic effect that can amplify or attenuate the perception of the environment, enhancing the relationship between indoor and outdoor spaces, ensuring comfort and convenience for those who move within the environments with comfortable lighting.

ANCHE QUANDO PARLIAMO DI COLORI, MATERIALI,
FINITURE E DI TUTTE LE LORO POSSIBILI COMBINAZIONI,
L'ATTENZIONE CHE RISERVIAMO NEI CONFRONTI
DELL'INNOVAZIONE TECNOLOGICA CI PERMETTE
UNA GRANDE FLESSIBILITÀ, IN GRADO DI SODDISFARE
ANCHE LE RICHIESTE PIÙ ESIGENTI.
SPECIALISTI NELL'AMBITO DEI TRATTAMENTI
HANNO MESSO A PUNTO UN INNOVATIVO SISTEMA
DI VERNICIATURA CHE, PUR UTILIZZANDO PRODOTTI
A BASE D'ACQUA, CONSENTE DI RAGGIUNGERE
RISULTATI ECCELLENTI DAL PUNTO DI VISTA ESTETICO
E IMPECCABILI SOTTO IL PROFILO DELLA RESISTENZA,
CON FINITURE LUCIDE E OPACHE DISPONIBILI
IN UN'AMPIA GAMMA DI COLORI.

EVEN WHEN WE TALK ABOUT COLOURS, MATERIALS,
FINISHES AND ALL THEIR POSSIBLE COMBINATIONS,
THE ATTENTION WE PAY TO TECHNOLOGICAL
INNOVATION ALLOWS US GREAT FLEXIBILITY, MAKING
US CAPABLE OF MEETING EVEN THE MOST DEMANDING
REQUESTS. SPECIALISTS IN THE FIELD OF COATING
TREATMENTS HAVE DEVELOPED AN INNOVATIVE
PAINTING SYSTEM THAT, WHILE USING WATER-BASED
PAINT, ALLOWS US TO ACHIEVE EXCELLENT RESULTS
FROM AN AESTHETIC POINT OF VIEW AND IMPECCABLE
IN TERMS OF RESISTANCE, WITH GLOSS AND MATT
FINISHES AVAILABLE IN A WIDE RANGE OF COLOURS.

**Dalla vostra idea
all'emozione della luce...**
From your idea
to the excitement of light...

STILE

STYLE

LA COLLABORAZIONE CON PROGETTISTI NEL SETTORE ARCHITETTONICO CI PERMETTE DI OPERARE IN OGNI TIPO E DIMENSIONE DI AMBIENTE, CURANDO NEI MINIMI DETTAGLI L'ILLUMINAZIONE DI SPAZI INDUSTRIALI, COMMERCIALI, DEL SETTORE PUBBLICO E PRIVATO.

ED È PROPRIO DAI PROGETTISTI CHE PROVIENE LA SPINTA ALLA RICERCA DI SOLUZIONI OTTIMALI IN TERMINI ESTETICI E DI PERFORMANCE PER LA RISOLUZIONE DELLE PROBLEMATICHE DI ILLUMINAZIONE, E I NOSTRI TECNICI SI PRESTANO ALLA MASSIMA COLLABORAZIONE. SUCCEDA COSÌ CHE LE IDEE NATE DA QUESTI INCONTRI DIVENTINO DISEGNI, CHE A LORO VOLTA SI TRASFORMINO IN PROTOTIPI. E CHE ALLA FINE ENTRINO IN PRODUZIONE, PRONTE A ILLUMINARE I LORO PROGETTI.



THE COLLABORATION WITH DESIGNERS
IN THE ARCHITECTURAL SECTOR ALLOWS US TO
OPERATE IN ENVIRONMENTS OF ALL KINDS AND
SIZES PAYING ATTENTION TO EVERY DETAIL OF
ILLUMINATION IN INDUSTRIAL, COMMERCIAL,
PUBLIC AND PRIVATE SPACES.

AND IT IS SPECIFICALLY FROM OUR DESIGNERS THAT COMES THE DRIVE
TO SEARCH FOR OPTIMAL SOLUTIONS IN TERMS OF AESTHETICS AND
PERFORMANCE FOR SOLVING LIGHTING ISSUES, AND OUR TECHNICIANS
ARE ALWAYS READY TO OFFER THEIR MAXIMUM COLLABORATION.
THIS IS HOW IDEAS BORN FROM THESE MEETINGS BECOME DRAWINGS,
WHICH IN TURN ARE TRANSFORMED INTO PROTOTYPES AND INTO
PRODUCTS READY TO ILLUMINATE PROJECTS.



PROGET TAZIONE

DESIGN

ELETTRONICA

ELECTRONIC

La ricerca e lo sviluppo progettuale nel campo elettronico sono alla base della realizzazione dei prodotti FIL. La nostra struttura di progettazione, prototipazione e realizzazione di prodotti elettronici pronti per essere utilizzati nei nostri corpi lampada è composta da professionisti e tecnici all'avanguardia nel settore in grado di soddisfare le esigenze più diverse ed innovative, grazie alle conoscenze accumulate in molti anni di esperienza e al grado di creatività che li caratterizza.

Research and design development in the field of electronics are the basis for the creation of our FIL products. Our design, prototyping and production of electronic products ready for use in our luminaries consists of cutting-edge professionals and technicians operating in the field and able to meet the most varied and innovative needs, thanks to the knowledge gained over many years of experience and the level of creativity that characterises them.

ILLUMINOTECNICA

LIGHTING TECHNOLOGY

È il cuore dell'attività dell'azienda, dedicato allo studio e proposizione di progetti di valorizzazione per ogni tipologia di ambiente, in stretta collaborazione con professionisti nell'ambito architettonico e nei vari settori competenti. "E' nella ricerca di quell'armonia che la luce è in grado di creare, accentuando o attenuando aspetti e caratteristiche architettoniche dei luoghi, e nella proposizione di un equilibrio fra interni ed esterni, che si esprime il nostro impegno".

This is the heart of our company's activity, dedicated to the study and proposal of projects to enhance all types of environments, in close cooperation with professionals in the architectural field and in the various related sectors. "It is in the search for harmony where light is able to create, accentuating or attenuating aspects and architectural characteristics of the various places, and in the balance between interiors and exteriors, that our commitment expresses itself."

CUSTOM CUSTOM

Uno studio per la realizzazione di prodotti su misura quali pannelli e plafoniere, profili o corpi lampada, ha il compito di seguire le particolari esigenze riscontrabili in molteplici progetti, laddove l'irregolarità dimensionale delle strutture richieda un intervento mirato o nelle occasioni in cui sia richiesto un allestimento fuori dai canoni della regolarità e ripetizione, un allestimento dove variazioni o asimmetrie siano di arricchimento estetico e funzionale.

A study for the creation of custom products such as panels and ceiling lights, profiles or luminaries has the task of following the particular needs of multiple projects, where the irregular sizes of the structures requires a targeted intervention or when a set-up outside the rules of regularity and repetition is required, a set-up where variations or asymmetries are used as aesthetic and functional enriching elements.

MONTAGGIO PCB E STRIP LED PCB AND LED STRIP ASSEMBLY

Un intero reparto dell'azienda, completo di ogni attrezzatura, è dedicato alla fase di montaggio della componentistica elettronica progettata. Un personale tecnico competente ed una Direzione con conoscenze ed esperienza pluriennale, permettono la realizzazione di una vasta gamma di PCB di collaudata efficienza ed alte prestazioni e la creazione di nuovi prodotti richiesti da un mercato in continua evoluzione ed espansione.

A fully equipped department of the company is dedicated to the assembly of our designed electronic components. A competent technical staff and a Management with knowledge and many years of experience manages the production of a wide range of proven, high-performance PCBs and the creation of new products required by a market in constant development and expansion.

LAVORAZIONE E ASSEMBLAGGIO CORPI LAMPADA PROCESSING AND ASSEMBLY LUMINARIES

La realizzazione dei prodotti luminosi, dalla fase di taglio dei profili ad angolazioni diverse secondo progetto, o dalle lavorazioni dei componenti in acciaio dei diversi corpi lampada fino all'assemblaggio della specifica componentistica elettronica e meccanica, viene effettuata in azienda da personale tecnico esperto, con cura dei particolari e delle finiture, completata dai test funzionali e di controllo qualità del prodotto finito, predisposta in appositi spazi per la consegna al cliente.

The production of luminaries, from the profile cutting stage at different angles according to the project, or the machining of the steel components for the different luminaries to the assembly of the specific electronic and mechanical components takes place at the company by experienced technical personnel, with attention to details and finishes, completed by the operating and quality control tests performed on the finished product, prepared in special areas for delivery to the client.

SISTEMA DI RESINATURA AUTOMATICA

AUTOMATIC RESIN COATING SYSTEM

Una nuova linea automatica di resinatura composta da due unità è stata introdotta in azienda per far fronte alle sempre maggiori richieste del mercato ed alle particolari esigenze dei nostri clienti.

Una unità è dedicata alla resinatura morbida mentre l'altra alla resinatura calpestabile, sia di tipo trasparente che opale, applicabile ad ogni tipologia di prodotto.

A new automatic resin coating line consisting of two units was set up in the company to meet the ever-increasing demands of the market and the special needs of our clients.

One unit is dedicated to soft resin-coating while the other to walkable resin-coating, both transparent and opal type, applicable to any type of product.

ASSISTENZA E SERVIZIO CLIENTI

SUPPORT AND CUSTOMER SERVICE

La messa in opera dei nostri prodotti può sempre essere supportata da una pronta e disponibile assistenza di tecnici aziendali per ottemperare a particolari esigenze di carattere informale o complesse, garantendo un servizio clienti rispondente alle migliori aspettative.

The installation of our products can always be supported by fast and available company technicians to comply with special informal or complex requirements, ensuring customer service that meets the best expectations.

I N D E X

CONTROSOFFITTI FALSE CEILING

Serie Series	Nome Name	Pag
LYING	ARKEL	27
	BLAKE	29
	COREY	33
	HIDDEN	35

SISTEMI SYSTEMS

Serie Series	Nome Name	Pag
SPECIAL SYSTEMS	SPONE	39
	BAF-LINE	41
	BAF-BLADE	55

PLAFONIERE CEILING LIGHTS

Serie Series	Nome Name	Pag
GEOMETRIKA	GROOMLAKE Collection	61
	GROOMLAKE	62
	GROOMLAKE LINEAR	62
	FIL12L	67
	FIL14	69
	FIL24	71
LED PANEL	LED PANEL PRISMATIC	75
LINEA	LINEA Collection	77
	LINEA 24	78
	LINEA 24 Biemissione	78
	LINEA 36	79

LINEARI
LINEAR

Serie Series	Nome Name	Pag	
TRAIN	T15	83	
	T15 SLIM	87	
	HYBRID	89	
	ULTRA SLIM	93	
	ONE	97	
	BLADE	99	
	T30	101	
	T30 R	105	
	T30 CLIP	107	
	T30 H	109	
	T30 SLIM	113	
	T50	115	
	T50 R	117	
	T50 SLIM	119	
	T50 D	123	
	T50 H	125	
	T60	129	
	T60 R	131	
	T60 MAXI	133	
	T60 MAXI Biemissione	134	
	VOLO	137	
	FLUTE	139	
	AGAT	AGAT Collection	145
		AGAT WOOD Biemissione	146
		AGAT MIRRORED Biemissione	146
		AGAT GLAZED Biemissione	147
GYPSUM	G18	151	
	G23	153	
	G30	155	
	G30 R	157	
	G68	159	
	G69	161	
	G70	163	
	G71	165	
	G72	167	
WALL	W49	171	
	W50	173	
	W62	175	
	W90	177	
	W91	181	
	W92	183	

ARREDO
FURNISHING

Serie Series	Nome Name	Pag
MOBLER	MOBLER Collection	187
	MO60	188
	MO12	188
	MO13	189
	MO14	190
	MO16	190

RESINATI
RESIN-COATED

Serie Series	Nome Name	Pag
	HYBRID IP68	197
	TERRA	199

STRIP LED
LED STRIP

Serie Series	Nome Name	Pag
	STRIP LED	201

NEON FLEX
NEON FLEX

Serie Series	Nome Name	Pag
	NEON FLEX 410	203

TUBO FLEX
TUBO FLEX

Serie Series	Nome Name	Pag
	TUBO FLEX 16	205

ARCHITETURALE
ARCHITECTURAL

Serie Series	Nome Name	Pag
CEILING AND SUSPENDED	POUF	209
	ROUND 30	213
	CLIO 40 Collection	215
	CLIO 44	216
	CLIO 46	216
	CLIO 48	217
	CLIO 60 Collection	219
	CLIO 64	220
	CLIO 66	220
	CLIO 68	221
APPLIQUE	EDRA	223
	LOTO	225

SEGNAPASSO
 STEP LIGHT LED

Serie Series	Nome Name	Pag
INDOOR	PUNTO	229
	TRAIL IN	231
	DRIVE	233
	STROLL	235

INCASSI
 DOWNLIGHTS

Serie Series	Nome Name	Pag
DOWNLIGHTS	BASE QUADRO	239
	BASE TONDO	241
	RELAX Collection	243
	RELAX SMALL	244
	RELAX MEDIUM	244
	RELAX BIG	245
	DROP QUADRO	247
	DROP TONDO	249
	VIBE SMALL	253
	QUAD FIX	257
	ATHOS Collection	261
	ATHOS SMALL	262
	ATHOS MEDIUM	262
	ATHOS BIG	263
	PACO SMALL	265
	PIXY MONO	267
	PIXY Collection	269
	PIXY 8	270
PIXY 16	270	
PIXY 25	270	

BINARI
 TRACKS

Serie Series	Nome Name	Pag
230V SPOTLIGHTS	ROLL Collection	275
	ROLL SMALL	276
	ROLL MEDIUM	276
	ROLL BIG	277
	SCOPE Collection	279
	SCOPE SMALL	280
	SCOPE MEDIUM	280
	SCOPE BIG	281

ESTERNI
 OUTDOOR

Serie Series	Nome Name	Pag
SPOTLIGHTS	GROUND Collection	287
	GROUND SMALL	288
	GROUND MEDIUM	288
	GROUND BIG	289
STEP LIGHT LED	CONE	291
	TRAIL OUT	293

GARANZIA WARRANTY

FIL FABBRICA ITALIANA LUCI S.R.L. GARANTISCE I SUOI PRODOTTI PER 5 ANNI DALLA DATA DI FABBRICAZIONE. LA GARANZIA COPRE TUTTI GLI EVENTUALI DIFETTI DI FABBRICAZIONE. LA GARANZIA NON COPRE GLI EVENTUALI DIFETTI E/O DANNI CAUSATI DA UN UTILIZZO ERRATO E NON CONFORME ALL'IMPIEGO PREVISTO PER I SUOI PRODOTTI.

LA GARANZIA DECADE TOTALMENTE SE I PRODOTTI VENGONO MANOMESSI.

FIL Fabbrica Italiana Luci s.r.l. si riserva la possibilità, nel rispetto delle norme in vigore, di apportare senza preavviso modifiche tecniche, dimensionali e/o di colore per migliorare le caratteristiche e le prestazioni dei prodotti. I colori degli articoli illustrati sono riprodotti il più fedelmente possibile compatibilmente con i limiti tecnici di stampa.

FIL FABBRICA ITALIANA LUCI S.R.L. OFFERS A 5-YEAR WARRANTY ON ITS PRODUCTS FROM THE DATE OF MANUFACTURE. THIS WARRANTY COVERS ALL MANUFACTURING DEFECTS. THIS WARRANTY DOES NOT COVER DEFECTS AND/OR DAMAGE CAUSED BY UNINTENDED USE OR INCORRECT USE OF ITS PRODUCTS. THE WARRANTY BECOMES NULL AND VOID IF THE PRODUCTS ARE TAMPERED WITH.

Fil fabbrica italiana luci s.r.l. reserves the right, in compliance with current Standards, to make technical, size and/or colour changes without prior notice to improve the characteristics and performance of the products. The colours of the items shown are reproduced as faithfully as possible, compatibly with technical printing limitations.



Tutti i prodotti sono costruiti nel rispetto delle Normative Europee (2014/35/UE, 2006/95/CE, 2014/30/UE, 2004/108/CE, 2009/125/CE) come riportato nella dichiarazione di conformità UE.

All products are manufactured in compliance with European directives (2014/35/EU, 2006/95/EC, 2014/30/EU, 2004/108/EC, 2009/125/EC) as reported in the EU conformity declaration.



Restriction of Hazardous Substances Directive

Tutti i prodotti sono costruiti nel rispetto delle Normative Europee (2011/65/UE) come riportato nella dichiarazione CE.

All products are manufactured in compliance with European directives (2011/65/EU) as reported in the EC declaration.

IP 20 - 40 - 44 - 55 - 65 - 68

Grado di protezione | Protection Level

Il grado di protezione viene visualizzato con le lettere "IP" seguite da due numeri. La prima cifra indica il livello di protezione da un corpo solido e la seconda cifra rappresenta il livello di protezione da liquidi.

The protection rating is displayed by the letters "IP" followed by two numbers. The first digit specifies the level of protection from solid foreign bodies and the second digit represents the level of protection from liquid foreign bodies.

CRI

Grado di protezione | Protection Level

CRI è un indice adimensionale che varia da 0 a 100, che descrive la capacità di una sorgente di restituire fedelmente i colori di un oggetto illuminato.

CRI is a dimensionless table of contents that ranges from 0 to 100, describing the ability of a source to faithfully return the colours of an illuminated object.

K

Gradi KELVIN | KELVIN degrees

Unità di misura della temperatura di colore.

Unit of measure of colour temperature.

W (Watt)

Unità di misura della potenza (Watt).

Unit of measure of power (watts).

LUMEN

I Lumen (lm) misurano la quantità totale di luce visibile proveniente da una sorgente di luce. Più alto è il lumen, più luce emette la sorgente luminosa.

Lumens (lm) measure the total amount of visible light originating from a light source. The higher the lumen, the higher the light the light source emits.

EN 55015

Normativa | Standards

Limiti e metodi di misura delle caratteristiche di riodisturbo delle apparecchiature elettriche di illuminazione e apparecchiature similari.

Limits and methods of measurement of radio interference characteristics of electrical lighting and similar equipment.

EN 61547

Normativa | Regulation

Apparecchiature per illuminazione generale. Prescrizioni di immunità EMC.

Equipment for general lighting purposes. EMC immunity requirements.

LYING
CONTRO
SOFFITTI
FALSE CEILING

LA SERIE LYING OFFRE UN SISTEMA DI MONTAGGIO SEMPLICE E VELOCE, IN APPOGGIO SU STRUTTURA DI SOSTEGNO A "T" ROVESCIAIA, PERMETTENDO UNA FACILE ISPEZIONABILITÀ DEL PANNELLO, SENZA L'UTILIZZO DI PARTICOLARI ATTREZZATURE, ADATTO PER CHI HA NECESSITÀ DI MANUTENZIONE CONTINUE.

I MODELLI ARKEL E BLAKE OFFRONO AL CONTROSOFFITTO UNA FINITURA ELEGANTE E TRIDIMENSIONALE, MENTRE IL MODELLO COREY ESALTA L'EFFETTO TRADIZIONALE E MONOLITICO DEL PANNELLO IN APPOGGIO, ADATTO A PICCOLI AMBIENTI CON MISURE FUORI MODULO.

IL MODELLO HIDDEN OFFRE UN SISTEMA OMOGENEO CON STRUTTURA NASCOSTA, CHE CREA UN IMPATTO VISIVO DI CONTINUITÀ MODULARE. GRAZIE ALLA SUA STRUTTURA DI SOSTEGNO CON UN INGOMBRO COMPLESSIVO DI 7,3 CM, UNICO NEL SETTORE, E ALLA SUA RIMOZIONE VERSO IL BASSO, È ADATTO AD AMBIENTI IN CUI LO SPAZIO DELL'INTERCAPEDINE È MINIMO O CON PRESENZA DI IMPIANTI VARI.

LE PLAFONIERE DELLA SERIE GEOMETRIKA POSSONO ESSERE PERFETTAMENTE INTEGRATE NEI CONTROSOFFITTI DELLA SERIE LYING.

THE LYING SERIES OFFERS A SIMPLE AND FAST ASSEMBLY SYSTEM RESTING ON AN INVERTED "T" SUPPORTING STRUCTURE, WHICH MAKES IT EASY TO INSPECT THE PANEL WITHOUT THE NEED FOR SPECIAL TOOLS. IT IS SUITABLE FOR FREQUENT MAINTENANCE REQUIREMENTS.

THE ARKEL AND BLAKE MODELS BESTOW 3D STYLE TO THE CEILING, WHEREAS THE COREY MODEL ENHANCES THE TRADITIONAL AND MONOLITHIC EFFECT OF THE STANDING PANEL, PERFECT FOR SMALL SPACES OF UNUSUAL SIZE.

THE HIDDEN MODEL OFFERS A HOMOGENEOUS SYSTEM WITH A CONCEALED STRUCTURE THAT CREATES MODULAR CONTINUITY OF GREAT VISUAL IMPACT. THANKS TO ITS SUPPORTING STRUCTURE THAT TAKES UP 7.3 CM MAX IN TERMS OF SPACE, A ONE-OF-A-KIND PRODUCT FOR THESE CHARACTERISTICS, AND ITS DOWNWARD MOVEMENT REMOVAL, IT IS SUITABLE FOR LOCATIONS WHERE THERE IS ONLY A SMALL GAP OR VARIOUS SYSTEMS ARE PRESENT.

THE GEOMETRIKA SERIES CEILING LIGHTS CAN BE PERFECTLY INTEGRATED INTO THE LYING FALSE CEILING SERIES.



ARKEL

Controsoffitto con sistema rapido di montaggio su struttura a "T" rovesciata con base 15 mm. ribassamento 8 mm.

Metal ceiling with quick mounting system on an inverted "T" structure with 15 mm base lowering 8 mm.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi, Showroom, Centri Commerciali, Ospedali, Case di Cura

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops, Showrooms, Shopping Malls, Hospitals and Clinics

Materiali | Materials

Alluminio e acciaio preverniciato o acciaio post-vernicato
Coil coated aluminium and steel, or post-painted steel

Dimensioni standard | Standard dimensions

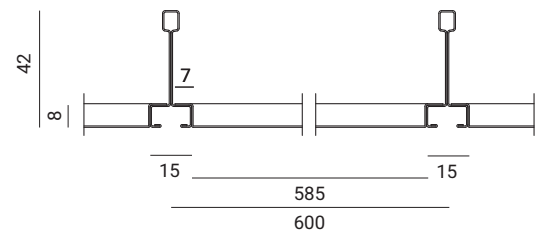
600x600 mm

600x1200 mm

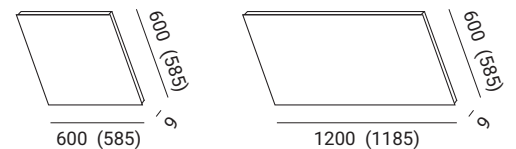
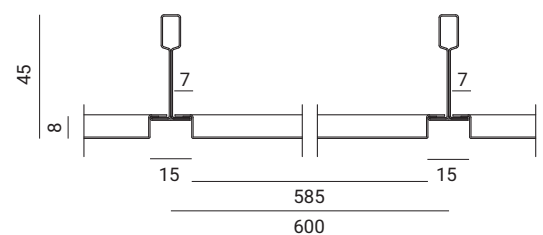
(altre dimensioni su richiesta) | (other sizes on request)

- WH Bianco | White
- SR Silver | Silver
- RAL a richiesta | on request

Struttura MICRO LINE | MICRO LINE Structure



Struttura T15 | T15 Structure





BLAKE

Controsoffitto con sistema rapido di montaggio su struttura a "T" rovesciata con base 24 mm. ribassamento 8 mm.

Metal ceiling with Quick mounting system On an inverted "T" structure With 24 mm base. lowering 8 mm.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi, Showroom, Centri Commerciali, Ospedali, Case di Cura

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops, Showrooms, Shopping Malls, Hospitals and Clinics

Materiali | Materials

**Alluminio e acciaio preverniciato
o acciaio post-verniciato**
Coil coated aluminium and steel,
or post-painted steel

Dimensioni standard | Standard dimensions

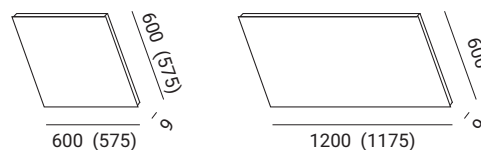
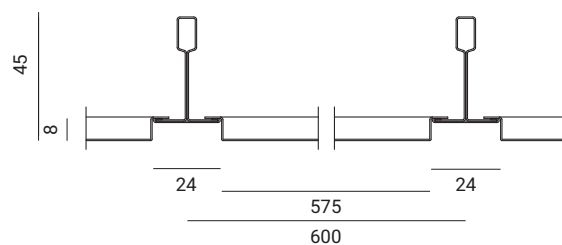
600x600 mm

600x1200 mm

(altre dimensioni su richiesta) | (other sizes on request)

- WH Bianco | White
- SR Silver | Silver
- RAL a richiesta | on request

Struttura T24 | T24 Structure









COREY

Controsoffitto con sistema rapido di montaggio su struttura a "T" rovesciata con base 15 mm. o 24 mm. per un effetto visivo a piano continuo.

Metal ceiling with quick mounting system On an inverted "T" structure with 15 mm or 24 mm base creating a continuous plane view.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi, Showroom, Centri Commerciali, Ospedali, Case di Cura

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops, Showrooms, Shopping Malls, Hospitals and Clinics

Materiali | Materials

Alluminio e acciaio preverniciato o acciaio post-vernicato
Coil coated aluminium and steel, or post-painted steel

Dimensioni standard | Standard dimensions

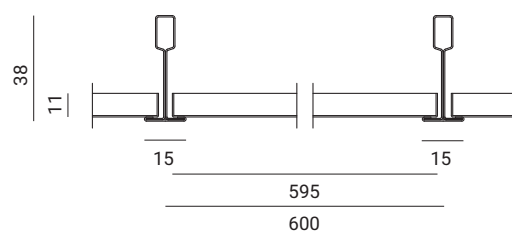
600x600 mm

600x1200 mm

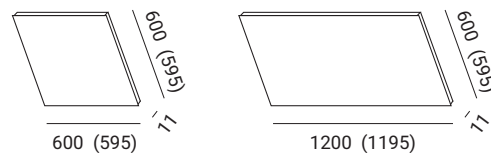
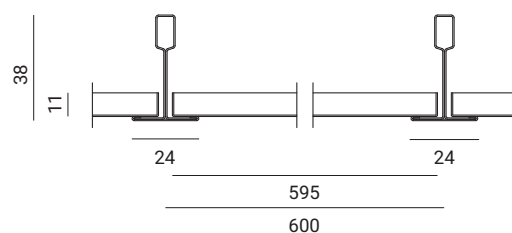
(altre dimensioni su richiesta) | (other sizes on request)

- WH Bianco | White
- SR Silver | Silver
- RAL a richiesta | on request

Struttura T15 | T15 Structure



Struttura T24 | T24 Structure





HIDDEN

SIMPLE

Controsoffitto a struttura nascosta con completa rimozione del pannello, disponibile in versione a struttura semplice 600x600 mm.

Ceiling with hidden structure and full panel removal
Available in simple structure version 600x600 mm.

DOUBLE

Controsoffitto a struttura nascosta con completa rimozione del pannello, disponibile in versione a doppia struttura incrociata per pannelli di dimensioni customizzate.

Ceiling with hidden structure with full panel removal available in double crossed structure version for custom size panels.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi,
Showroom, Centri Commerciali,
Ospedali, Case di Cura

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops,
Showrooms, Shopping Malls,
Hospitals and Clinics

Materiali | Materials

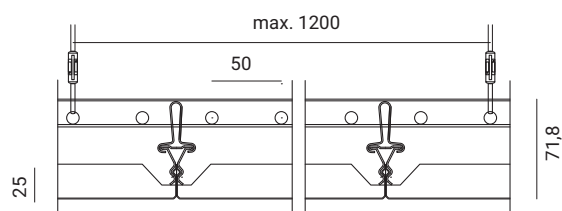
**Alluminio e acciaio preverniciato
o acciaio post-vernicato**
**Coil coated aluminium and steel,
or post-painted steel**

Dimensioni standard | Standard dimensions

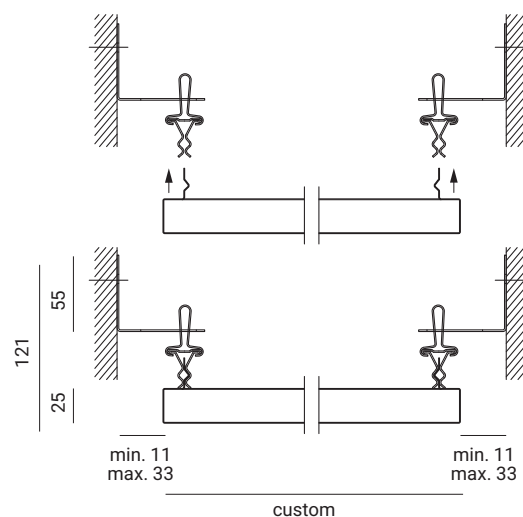
600x600 mm
(altre dimensioni su richiesta) | (other sizes on request)

- WH Bianco | White
- SR Silver | Silver
- RAL a richiesta | on request

Sistema a sospensione | Suspended system



Sistema fissaggio con profilo a "L" | Fixing system with "L" profile



SISTEMI
SYSTEMS

LA SERIE SISTEMI SPECIALI È COMPOSTA DA DUE MODELLI STRUTTURALI.
SPONE, DOTATO DI SPECIFICO KIT DI MONTAGGIO PER INSTALLAZIONE A PARETE, O IN APPOGGIO
SU STRUTTURA, CON DIMENSIONI CUSTOMIZZABILI DEI PANNELLI.
BAF-LINE, SISTEMA A DOGHE IN ALLUMINIO ESTRUSO CON AGGANCIO A SCATTO SU TRAVERSINO.

THE SPECIAL SYSTEMS SERIES CONSISTS OF TWO STRUCTURAL MODELS.
SPONE, EQUIPPED WITH A SPECIAL KIT FOR WALL MOUNTING INSTALLATION, OR RESTING ON A
STRUCTURE, WITH CUSTOMIZABLE PANEL DIMENSIONS.
BAF-LINE, SLATTED SYSTEM IN EXTRUDED ALUMINIUM WITH SNAP HOOK ON A CROSSBAR.



SPONE

Controsoffitto completamente customizzabile con pannelli di larghezza fino a 800 mm e lunghezza massima di 2500 mm con sistema in appoggio su struttura T15 e T24, per ambienti di grandi dimensioni, o mediante l'utilizzo di apposite staffe e barre per una installazione semplificata e di efficace resa architettonica particolarmente indicata in ambienti di passaggio quali corridoi e strutture di larghezza non superiore a 2500 mm.

Completely customizable false metal ceiling with panels up to 800 mm wide and 2500 mm long with system resting on T15 and T24 structures. Suitable for large rooms, or through the use of special brackets and bars for a simplified and effective installation. Perfect architectural performance, particularly suitable for passageways such as corridors and structures with a maximum width of 2500 mm.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi,
Showroom, Centri Commerciali,
Ospedali, Case di Cura

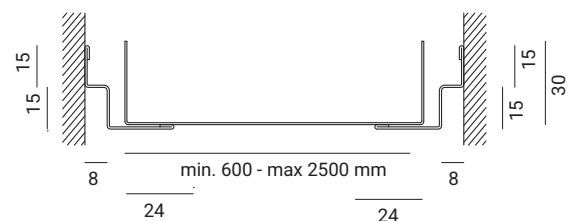
Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops,
Showrooms, Shopping Malls,
Hospitals and Clinics

Materiali | Materials

**Alluminio e acciaio preverniciato
o acciaio post-vernicato**
**Coil coated aluminium and steel,
or post-painted steel**

- WH Bianco | White
- SR Silver | Silver
- RAL a richiesta | on request

Struttura in appoggio | Structure on support





BAF-LINE

Innovativo sistema a doghe, progettato e realizzato con profilo di alluminio estruso. Il profilo **BAF-LINE ONE** è pensato per poter accogliere il sistema di illuminazione ed integrare così il tutto in un unico corpo. Studiato per montaggi a soffitto o parete tramite apposito traversino. Grazie alla sua elasticità garantisce estrema facilità di montaggio.

Progettato per le più svariate ambientazioni, **BAF-LINE ONE** può essere accessorizzato con:

- **lama di luce**, tramite diffusore prismato
- **ottiche**, per un risultato più puntuale
- **binario 48V** per proiettori

Il primo sistema dove con un unico profilo possiamo soddisfare le molteplici esigenze del cliente

An innovative slatted system, designed and built with extruded aluminium profile. The **BAF-LINE ONE** profile is designed to accommodate the lighting system and thus integrate everything into a single body. Designed for ceiling or wall mounting using a special crosspiece. Thanks to its elasticity it guarantees extreme ease of assembly.

Designed for the most varied settings, **BAF-LINE ONE** can be equipped with:

- **blade of light**, through prismatic diffuser
- **optics**, for a more accurate result
- **48V track** for projectors

The first system where with a single profile we can meet multiple customer's needs



Applicazioni | Applications

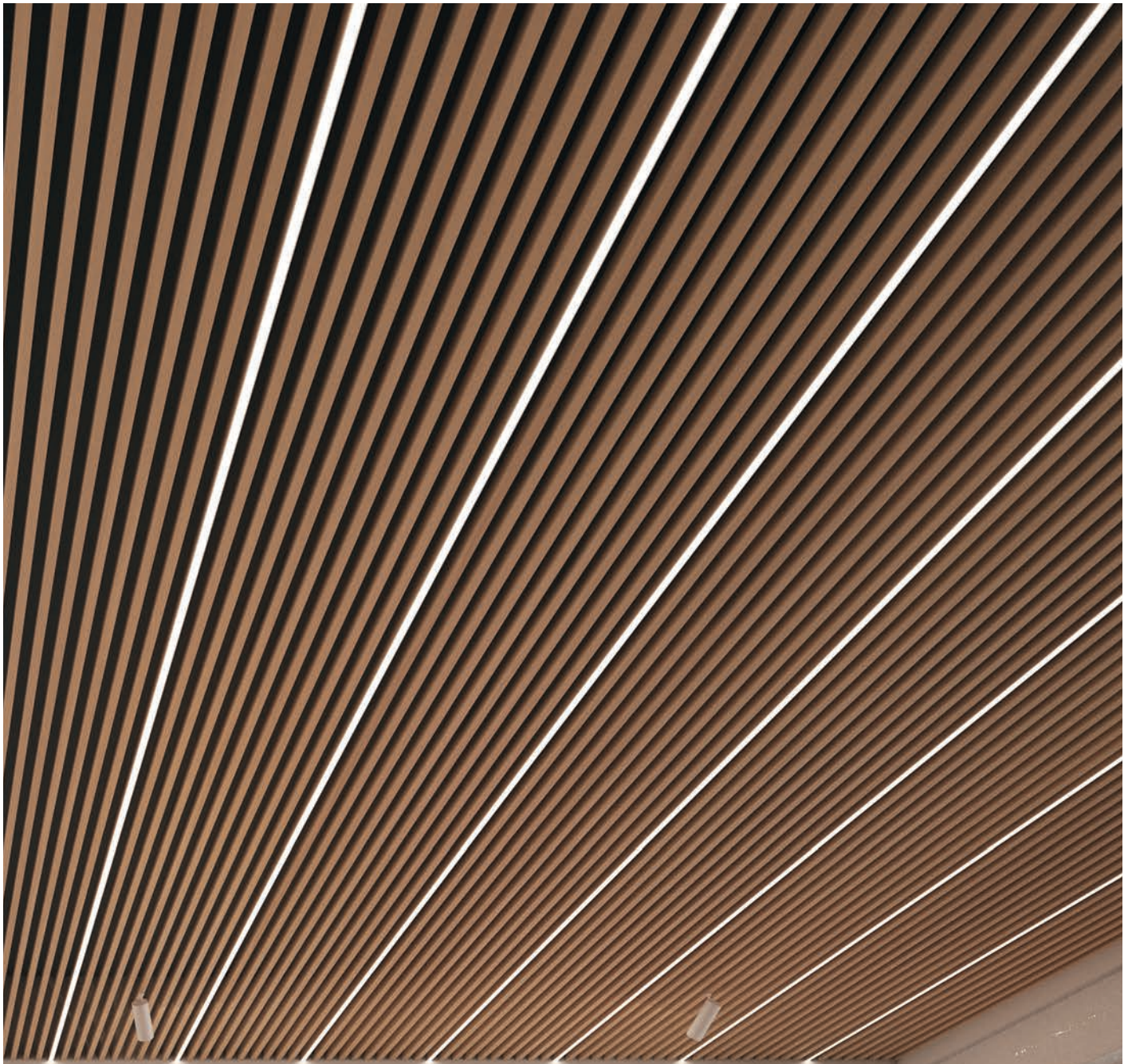
Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi,
Showroom, Centri Commerciali,
Ospedali, Case di Cura

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops,
Showrooms, Shopping Malls,
Hospitals and Clinics

Materiali | Materials

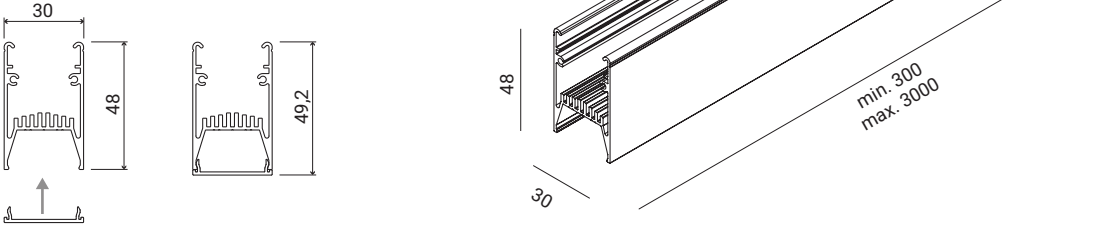
Doghe in alluminio estruso e traversino in acciaio
Extruded aluminium slats and steel crossbar

- WH Bianco | White
- GD Oro | Gold
- LO Rovere Chiaro | Light Oak
- CW Noce Canaletto | Canaletto Walnut
- RAL a richiesta | on request

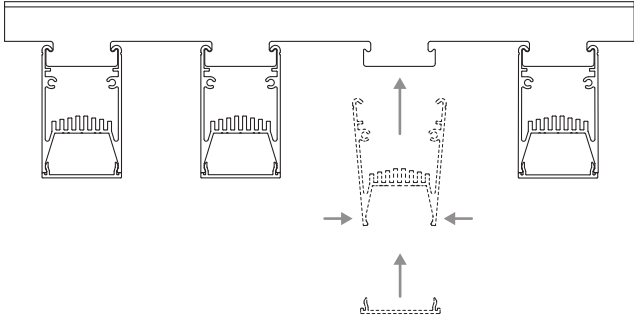


BAF-LINE

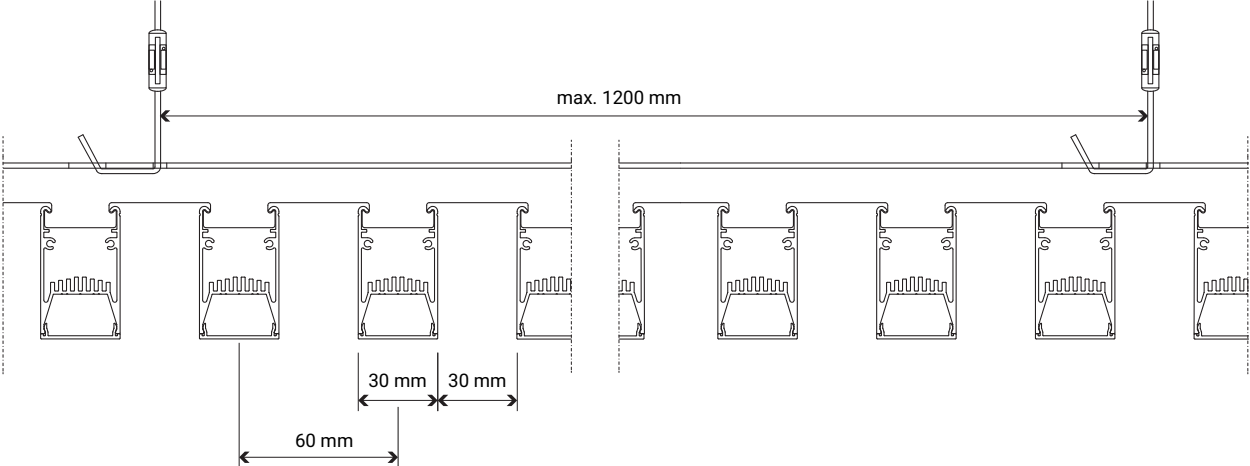
PROFILO | PROFILE

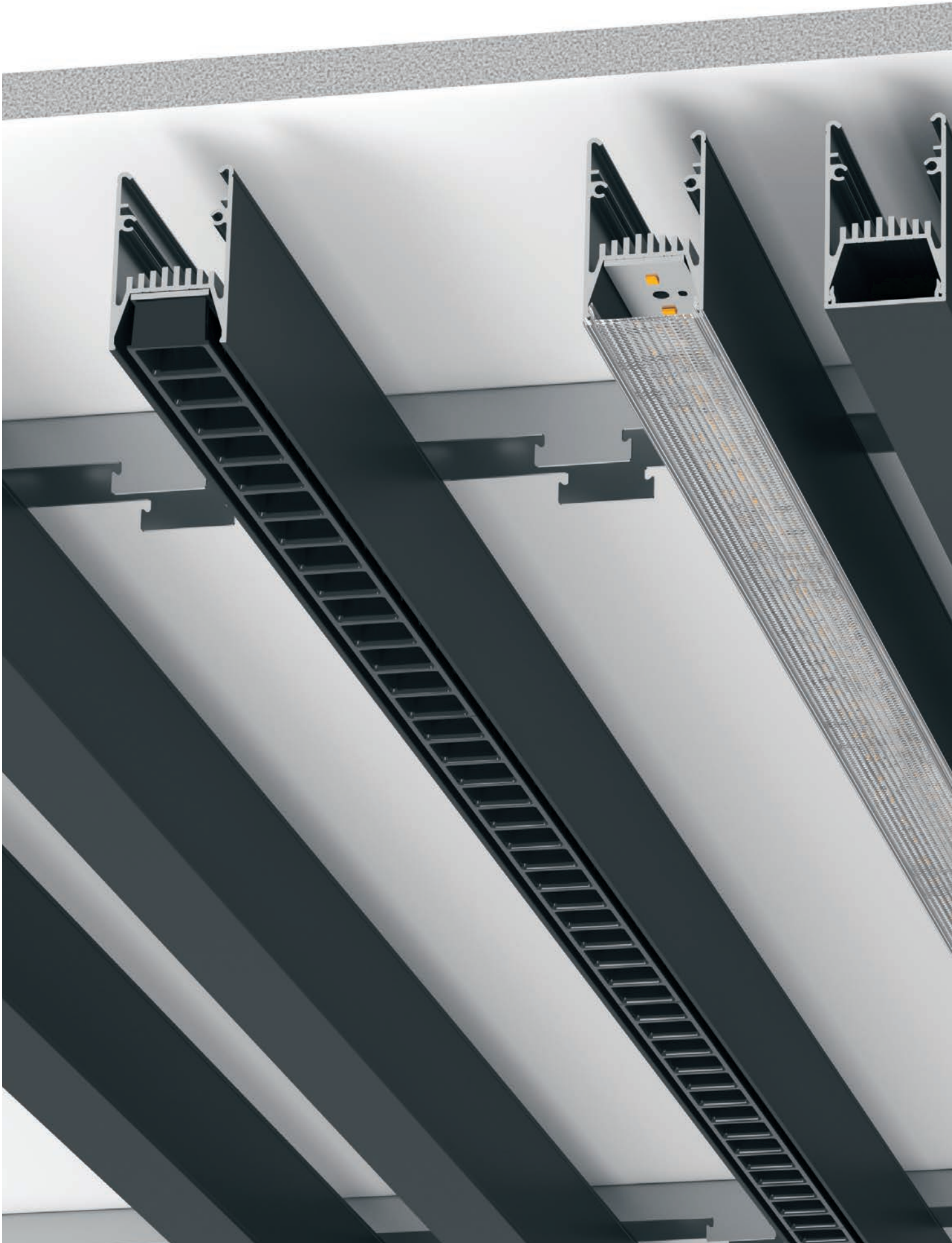


AGGANCI A TRAVERSINO | CROSSBAR



DIMENSIONI | DIMENSIONS





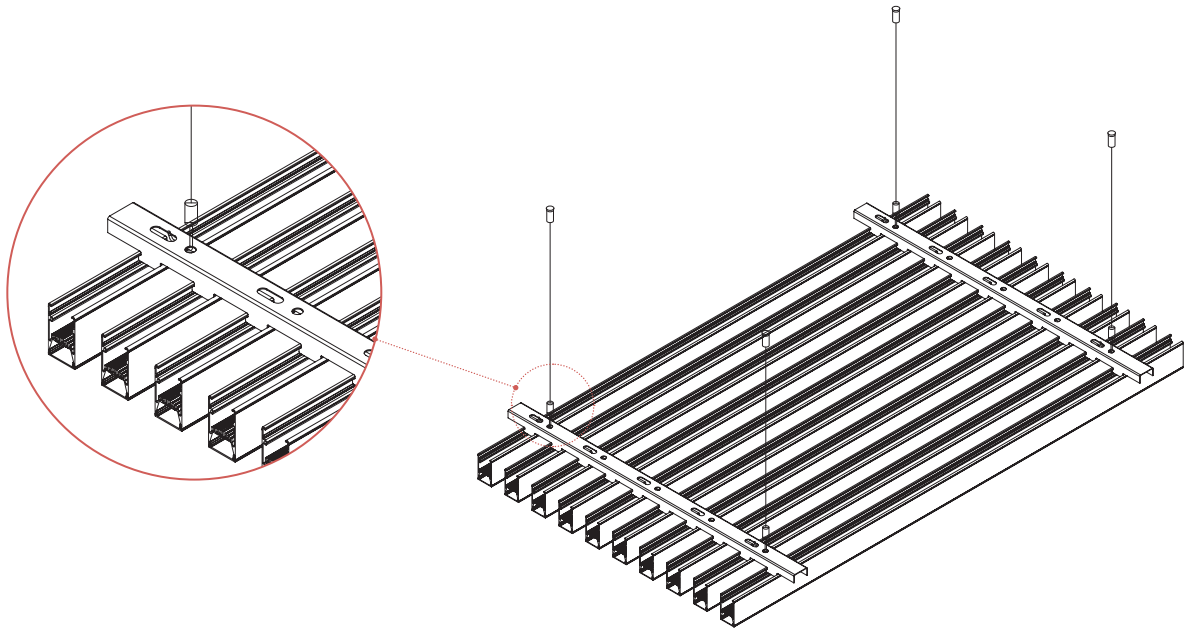


BAF-LINE

INSTALLAZIONE A PLAFONE CEILING INSTALLATION

Sistema installabile a plafone tramite pendini in aggancio alla struttura dei traversini, con distanza da plafone regolabile.

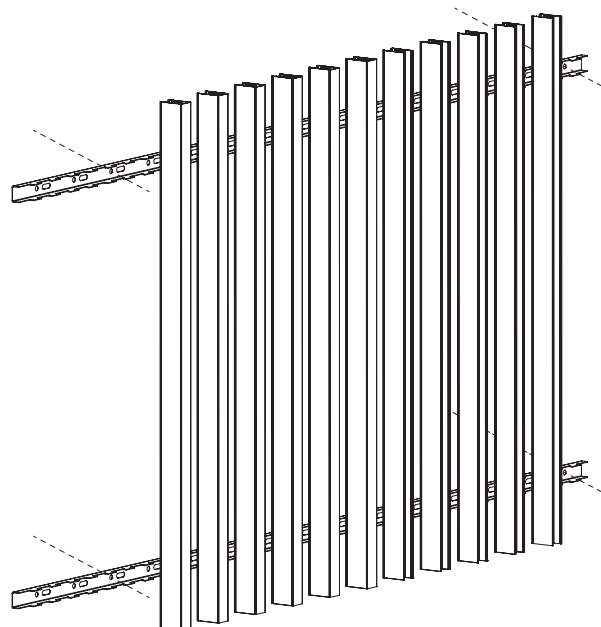
Ceiling-installable system via hangers hooked to the crossbar structure, with adjustable distance from the ceiling.



INSTALLAZIONE A PARETE WALL INSTALLATION

Sistema installabile a parete con semplice fissaggio della struttura di traversini.

Wall-installable system with straightforward fastening of the crossbar structure.

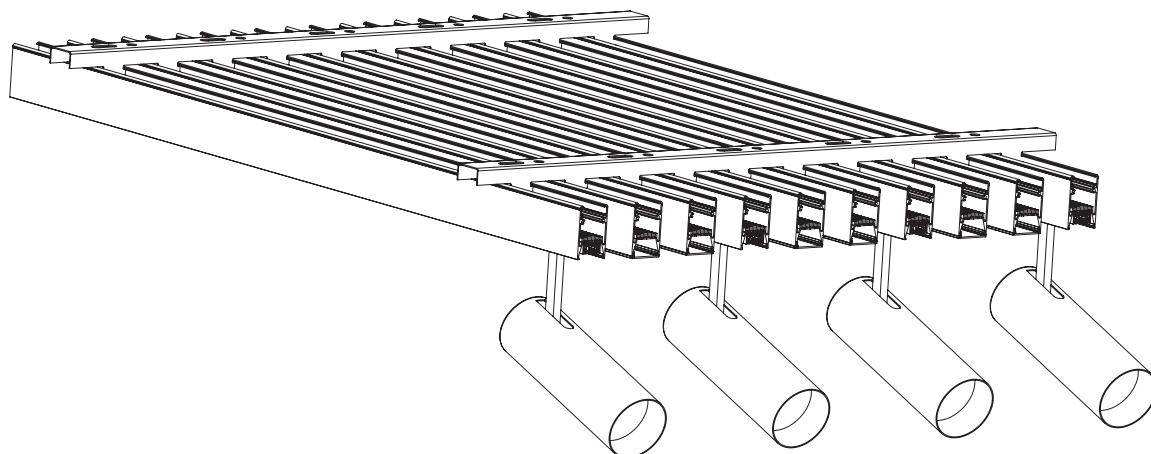
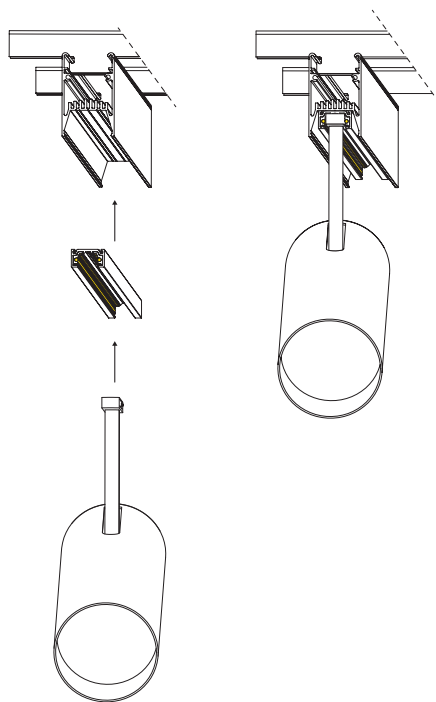
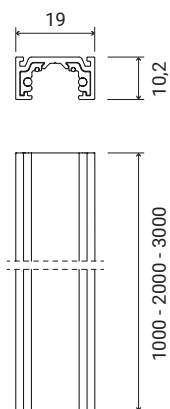


BAF-LINE

SISTEMA CON APPARATI LUMINOSI A BINARIO ELETTRIFICATO POWERTRACK LIGHTING SYSTEM

Sistema installabile a plafone con
complesso di luci composto da
proiettori su binario elettrificato 48V.

Ceiling-installable system
with projectors on a 48V
powertrack.

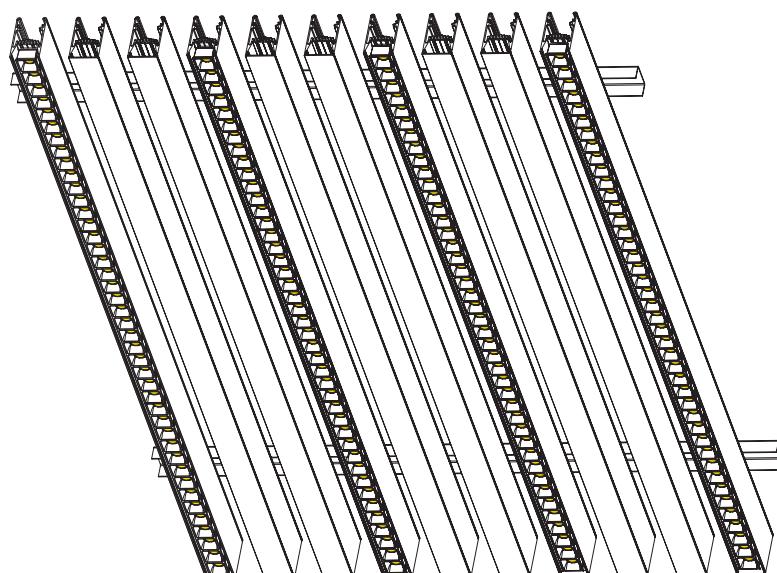
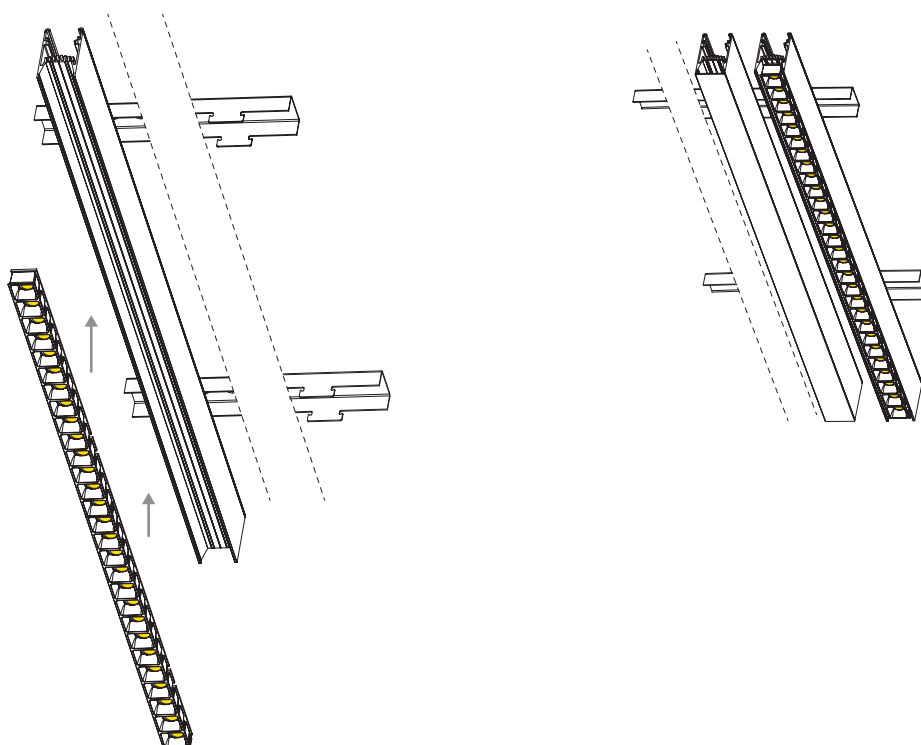


BAF-LINE

SISTEMA CON APPARATI LUMINOSI AD OTTICHE OPTICAL LIGHTING SYSTEM

Sistema installabile a plafone
con struttura di luci composta da
apparato ottico, per una particolare
illuminazione puntuale.

Ceiling-installable system
with optical lighting devices
offering spot lighting illumination.

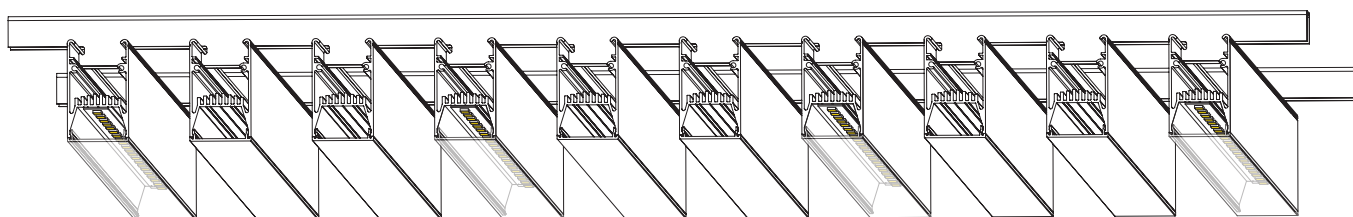
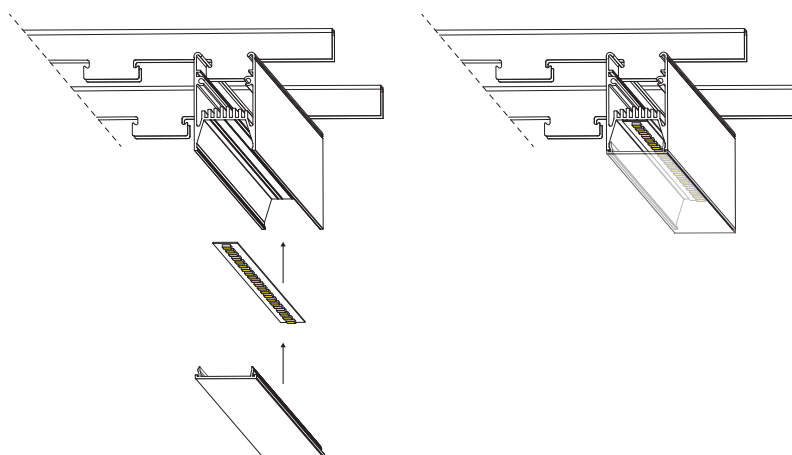


BAF-LINE

SISTEMA CON APPARATI LUMINOSI A LED STRIP LED STRIP LIGHTING SYSTEM

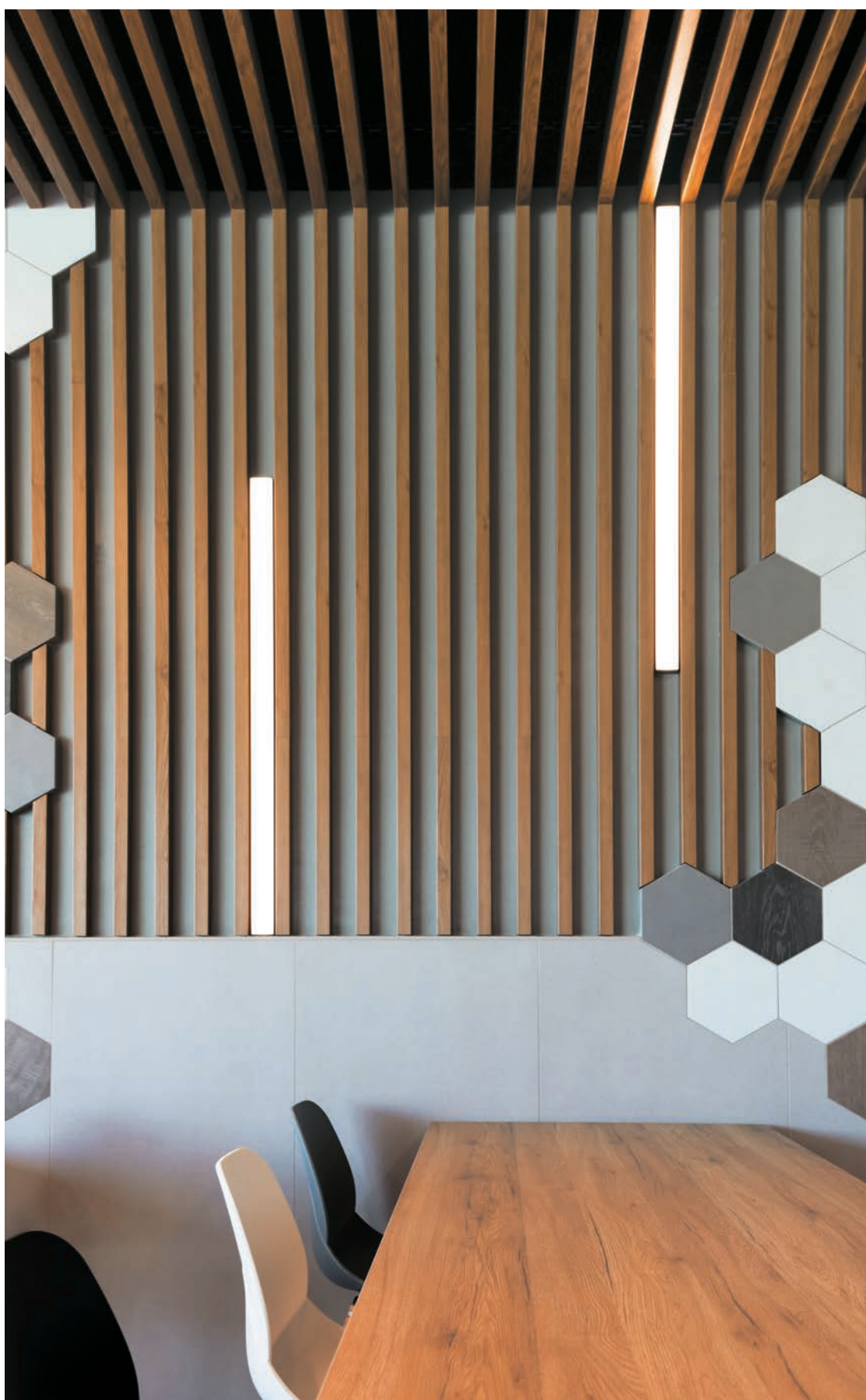
Sistema installabile a plafone o parete con struttura di luci composta da Strip LED e diffusore in policarbonato prismaticizzato. Disponibile in diverse caratteristiche di potenza e flusso luminoso.

Ceiling- or wall-installable system with LED Strips and prismatic polycarbonate diffusers. Available in a variety of power and luminous flux characteristics.











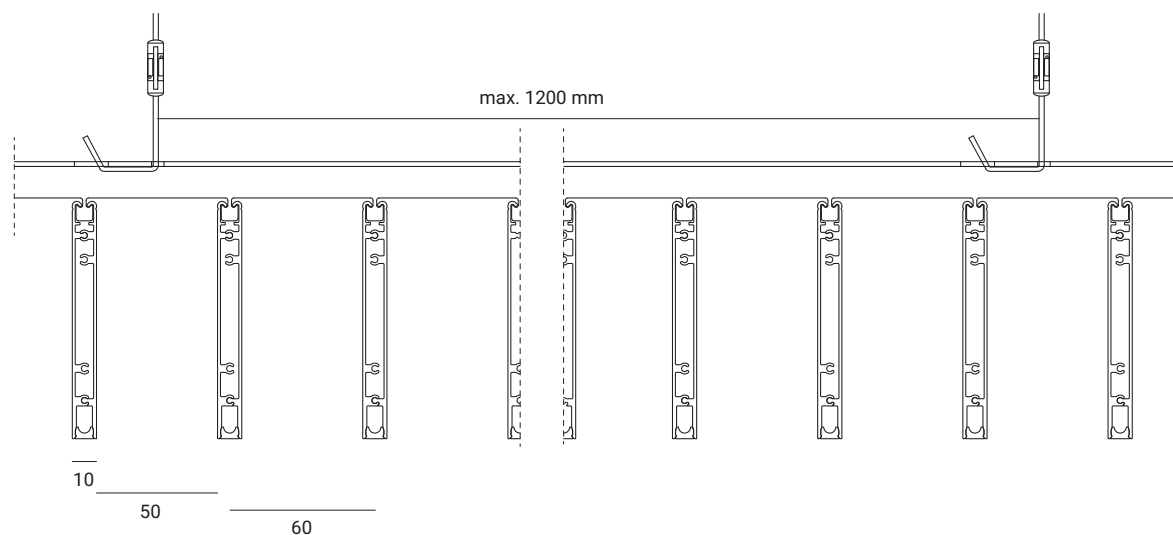
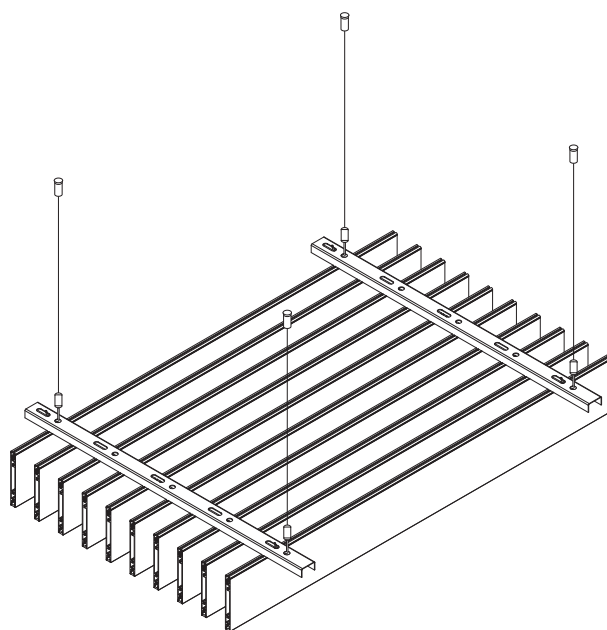
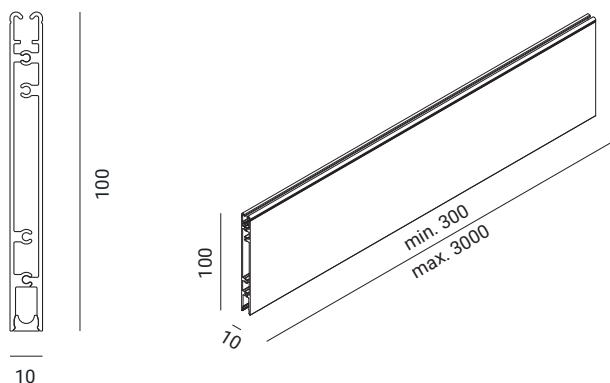


BAF-BLADE

SISTEMA CON APPARATI LUMINOSI A LED STRIP LED STRIP LIGHTING SYSTEM

Sistema modulare a sezione allungata composto da profili lineari o curvi agganciabili ad apposito traversino, installabile a plafone mediante pendini o fissabile a parete, con struttura di luci composta da Strip LED e diffusore in policarbonato opalino. Luce diffusa disponibile in diverse combinazioni di potenza e flusso luminoso.

Modular system with an elongated section consisting of linear or curved profiles that can be hooked to a special crossbar, ceiling-installable via hangers or fixed to the wall, with LED strips and opal polycarbonate diffuser. Diffused light available in a variety of combinations of power and luminous flux.

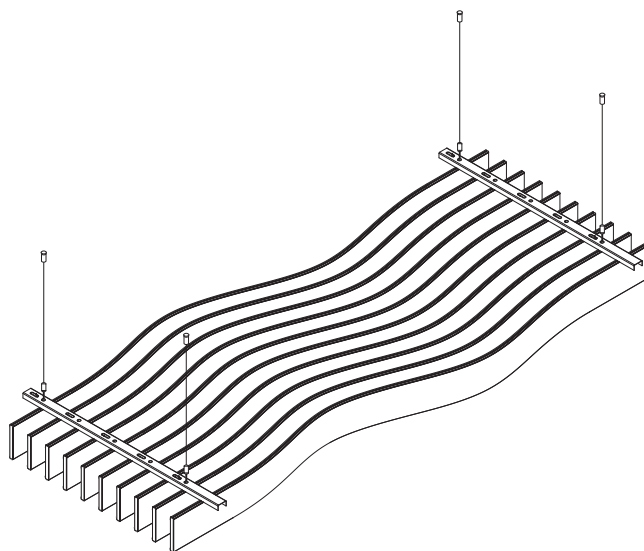
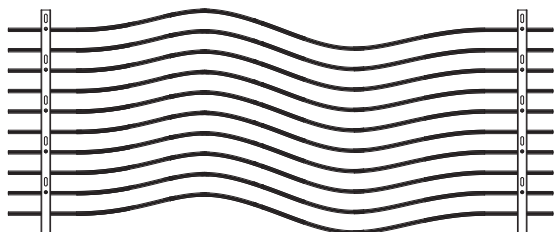


BAF-BLADE

INSTALLAZIONE A PLAFONE CEILING INSTALLATION

Sistema installabile a plafone tramite pendini in aggancio alla struttura dei traversini, con distanza da plafone regolabile.

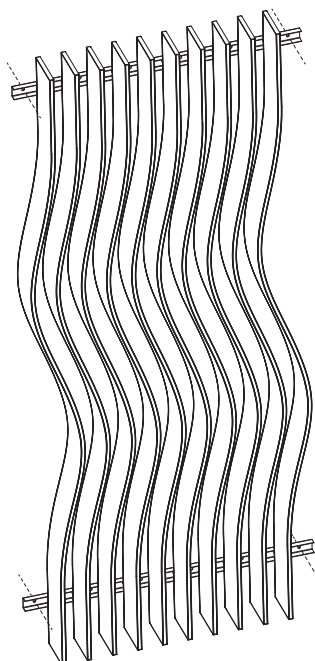
Ceiling-installable system via hangers hooked to the crossbar structure, with adjustable distance from the ceiling.



INSTALLAZIONE A PARETE WALL INSTALLATION

Sistema installabile a parete con semplice fissaggio della struttura di traversini.

Wall-installable system with straightforward fastening of the crossbar structure.



BAF-BLADE

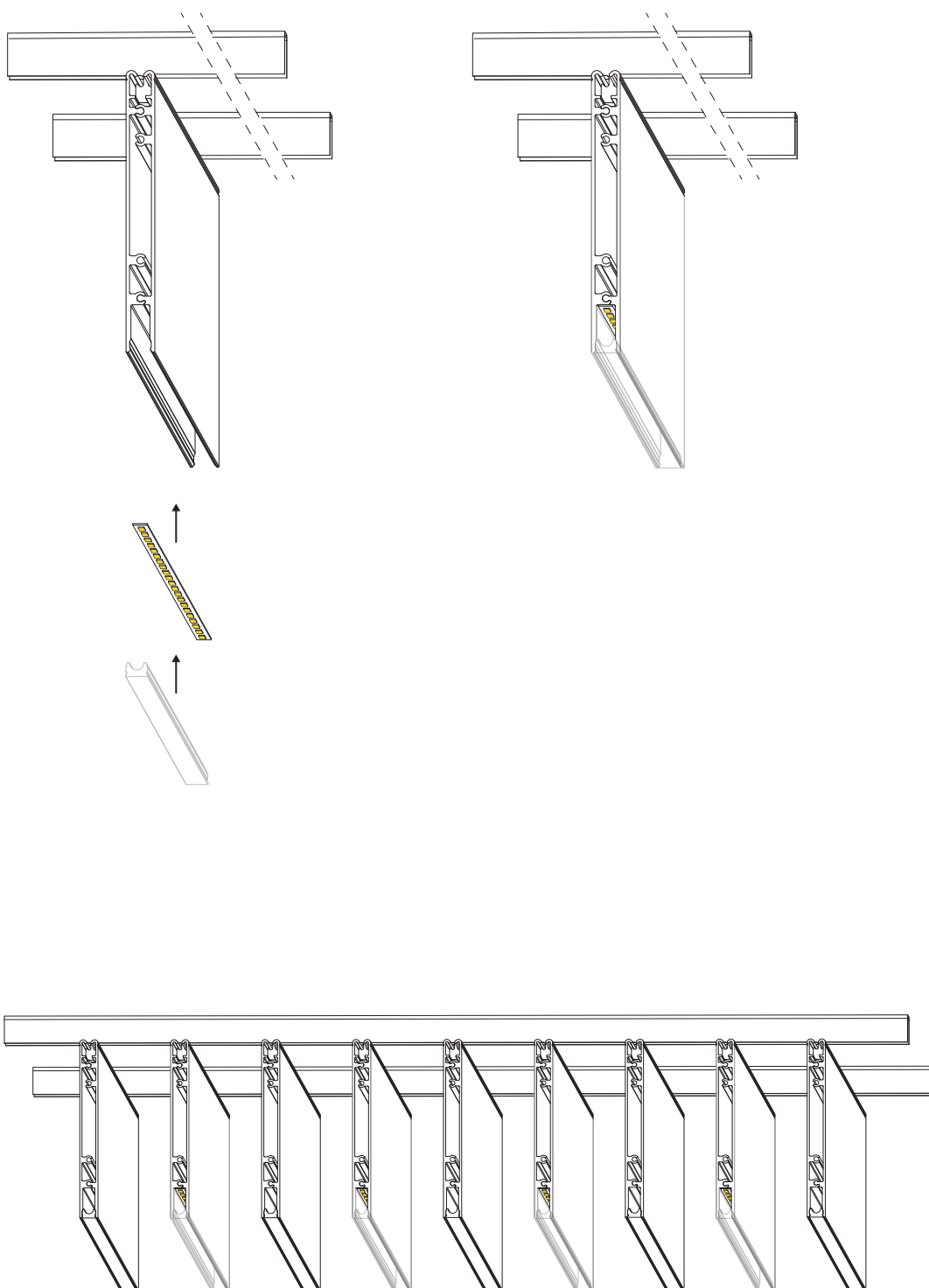
SISTEMA CON APPARATI LUMINOSI A LED STRIP LED STRIP LIGHTING SYSTEM

Sistema installabile a plafone o parete con struttura di luci composta da Strip LED e diffusore in policarbonato prismaticizzato.

Disponibile in diverse caratteristiche di potenza e flusso luminoso.

Ceiling- or wall-installable system with LED Strips and prismatic polycarbonate diffusers.

Available in a variety of power and luminous flux characteristics.



PLAFONIERE CEILING LIGHTS

PLAFONIERE CON SORGENTE LUMINOSA A LED (POWER LED), CON CORPO IN ALLUMINIO E MASCHERA IN LAMIERA LISCIA O FORATA, DISPONIBILE NEI COLORI BIANCO, SILVER E TONALITÀ RAL. I POWER LED HANNO RIFLETTORI CUT-OFF IN POLICARBONATO CON PROCESSO DI COATING A 4 STRATI ANTI-IRIDESCENZA. POSSONO ESSERE INSTALLATE NEI NOSTRI CONTROSOFFITTI SIA IN MODALITÀ STANDARD (LAMIERA LISCIA) CHE IN MODALITÀ INTEGRATA CON L'ASPETTO DEL CONTROSOFFITTO (LAMIERA FORATA O STIRATA).

CEILING LIGHTS WITH AN LED LIGHT SOURCE (POWER LED), WITH ALUMINIUM BODY AND SHEET METAL MASK SMOOTH OR PERFORATED, AVAILABLE IN WHITE, SILVER AND RAL COLOURS. THE POWER LEDS HAVE CUT-OFF REFLECTORS IN POLYCARBONATE WITH A 4-LAYER ANTI-IRIDESCENT COATING PROCESS. THEY CAN BE INSTALLED IN OUR FALSE CEILINGS BOTH IN STANDARD MODE (SMOOTH SHEET METAL) AND IN INTEGRATED MODE WITH THE SAME LOOK OF THE FALSE CEILING (PERFORATED OR EXPANDED SHEET METAL).

Code
K
Finishing
Dimmer

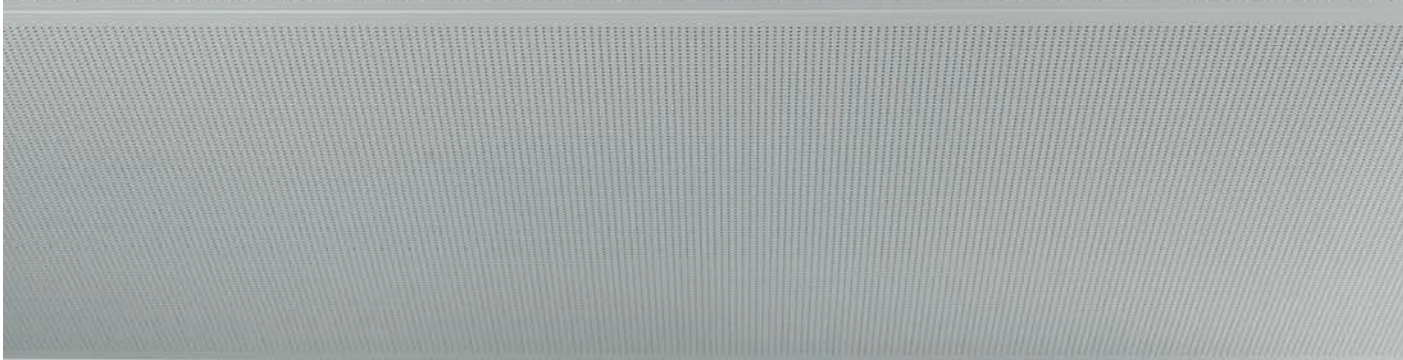
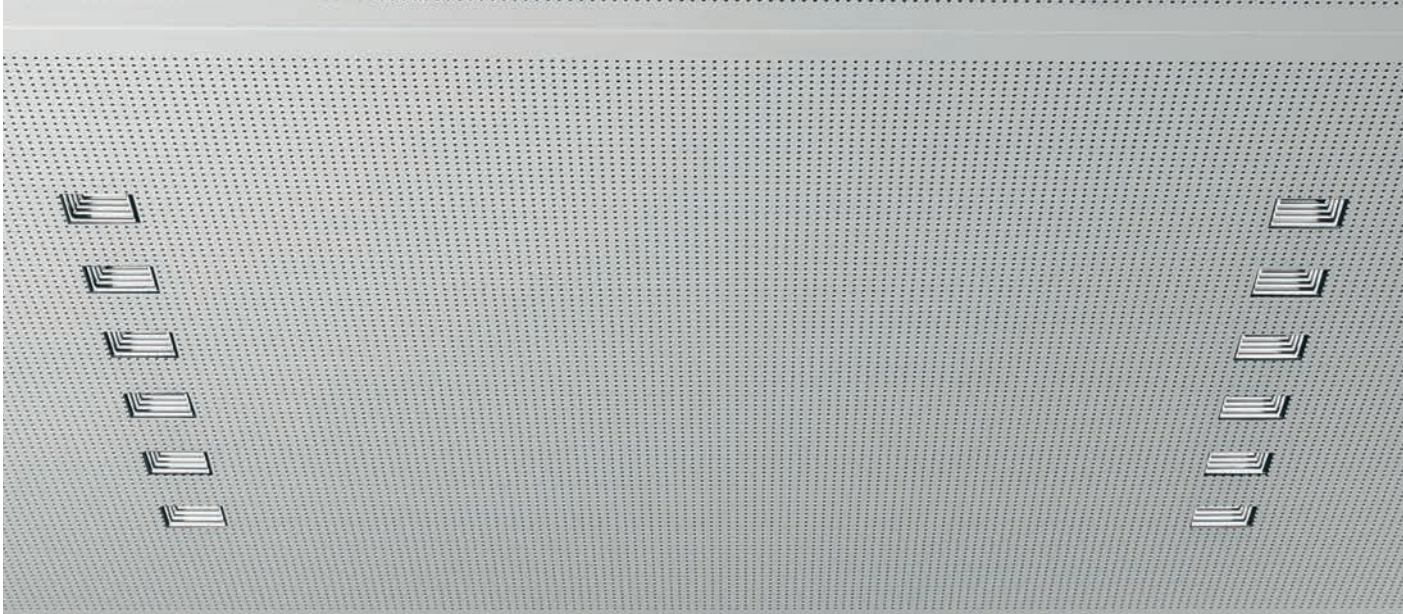
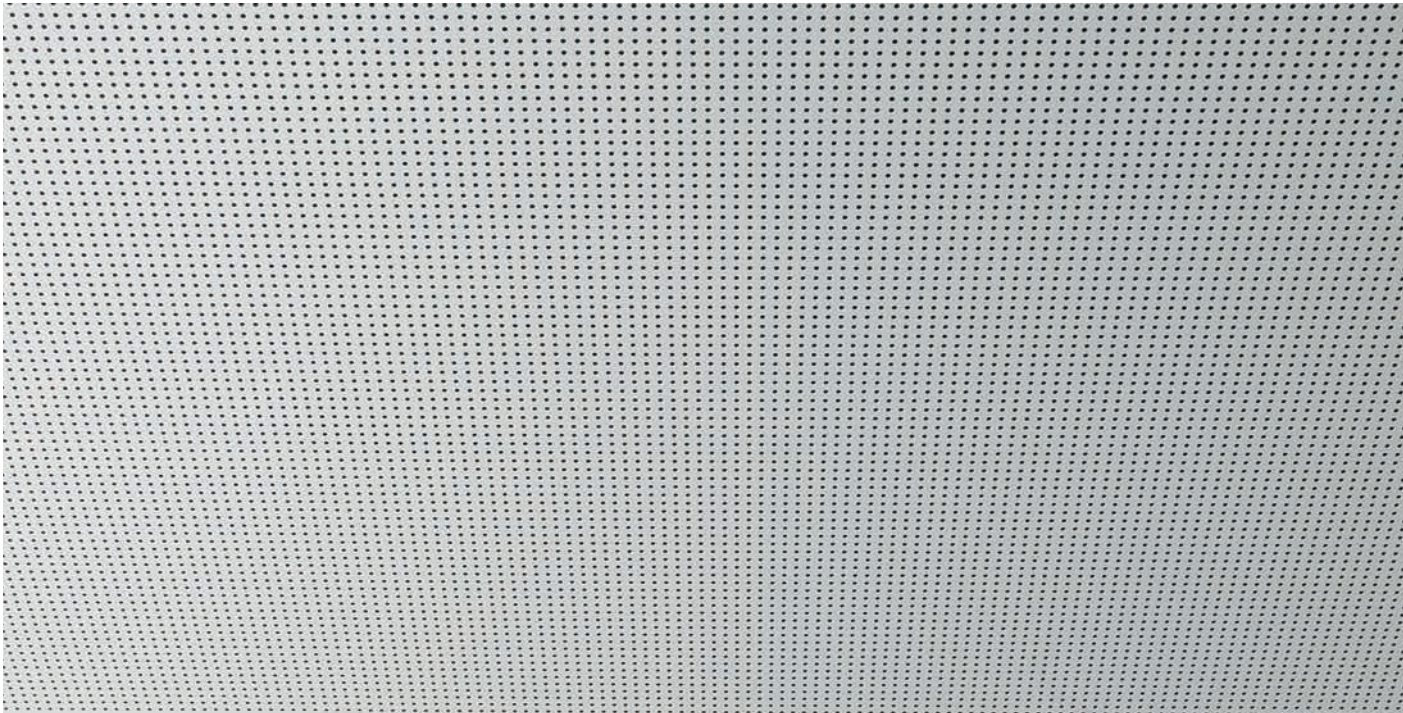
GRM.30.SR.D

Codice / Code	K	Colore / Finishing	Dimmer
GRM	27 (2700)	WH (Bianco White)	D (DALI)
...	30 (3000)	SR (Silver / Silver)	P (Push 0..10V)
	40 (4000)	RAL (Numero RAL)	X (On-Off)
	TW (2700÷6500)		

es. / e.g. **GRM.30.SR.D**

Schema per la composizione del CODICE ORDINE.
Verificare disponibilità delle singole opzioni nella scheda del prodotto.

Diagram to write the ORDER CODE.
Check availability of individual options in the product data sheet.



GROOMLAKE collection

Plafoniere a 12 ottiche,
di dimensioni secondo progetto,
installabili nei nostri controsoffitti
anche in modalità integrata.

Ceiling lights with 12 optics
and project size. They can be
installed in our false ceiling
also in integrated mode.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi,
Showroom, Centri Commerciali,
Ospedali, Case di Cura

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops,
Showrooms, Shopping Malls,
Hospitals and Clinics

Grado di protezione | Protection Level IP 20

Materiali | Materials

**Corpo in alluminio,
maschera in acciaio liscia o forata**
Aluminium body,
stainless steel mask smooth or perforated

Ottiche | Optics

**CUT-OFF in policarbonato con processo
di coating a 4 strati anti-iridiscenza**
Polycarbonate cut-off reflectors with
4-layer anti-iridescent coating process

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K - 2700÷6500K (Tunable White)

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Installazione | Installation

**In aggancio a sottostruttura o
autoportante in appoggio**
In connection to a substructure or
self-supporting in support

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

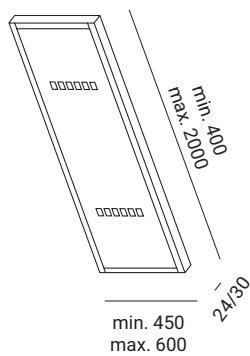
- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

○ WH Bianco | White
● SR Silver | Silver
RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.

GROOMLAKE

Cod. GRM



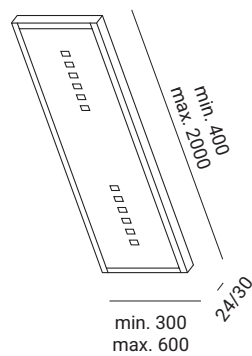
Assorbimento | Consumption
9W

Efficienza LED | LED efficiency
170 lm/W

Flusso Luminoso | Luminous Flux
1530 lm

GROOMLAKE LINEAR

Cod. GRML



Assorbimento | Consumption
9W

Efficienza LED | LED efficiency
170 lm/W

Flusso Luminoso | Luminous Flux
1530 lm









FIL12L

Cod. FIL12L

Plafoniera a 12 ottiche disposte su 2 file da 6 ottiche, installabile nei nostri controsoffitti anche in modalità integrata.

Ceiling light composed of 12 optics arranged on 2 rows of 6 optics. It can also be installed in our false ceilings in integrated mode.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi, Showroom, Centri Commerciali, Ospedali, Case di Cura

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops, Showrooms, Shopping Malls, Hospitals and Clinics

Grado di protezione | Protection Level
IP 20

Materiali | Materials

Corpo in alluminio, maschera in acciaio liscia o forata
Aluminium body, stainless steel mask smooth or perforated

Ottiche | Optics

CUT-OFF in policarbonato con processo di coating a 4 strati anti-iridiscenza
Polycarbonate cut-off reflectors with 4-layer anti-iridescent coating process

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K - 2700÷6500K (Tunable White)

Alimentazione | Power Supply

Driver remoto | Remote driver

CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

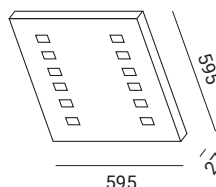
Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento
Consumption **9W**

Efficienza LED
LED efficiency **170 lm/W**

Flusso Luminoso
Luminous Flux **1530 lm**



Installazione | Installation

BC = in appoggio su struttura T15 o T24
BR = ribassata su struttura T15 o T24
SN = struttura nascosta
a plafone (BC con cod. KITPLF)
incasso cartongesso (BC + cod. CORNCART)

BC = free-standing on structure T15 or T24
BR = lowered on structure T15 or T24
SN = hidden structure
ceiling-mounted (BC with code KITPLF)
recessed in plasterboard (BC with code CORNCART)

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit per fissaggio a plafone (cod. KITPLF)
- Cornice per incasso cartongesso (cod. CORNCART)
- Cavo di sicurezza L1500 mm. (cod. CVS1500)
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME) o 3 ore (cod. KITEME3)
- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Surface-mounting kit (cod. KITPLF)
- Framework for plasterboard installation (cod. CORNCART)
- Safety rope l1500 mm. (cod. CVS1500)
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME) or 3 hours (code KITEME3)

- WH Bianco | White
- SR Silver | Silver
- RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag. |
How to write the order code see page.



FIL14

Cod. FIL14

Plafoniera a 14 ottiche disposte su 2 file da 7 ottiche, installabile nei nostri controsoffitti anche in modalità integrata.

Ceiling light composed of 14 optics arranged on 2 rows of 7 optics. It can also be installed in our false ceilings in integrated mode.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi, Showroom, Centri Commerciali, Ospedali, Case di Cura

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops, Showrooms, Shopping Malls, Hospitals and Clinics

Grado di protezione | Protection Level
IP 20

Materiali | Materials

Corpo in alluminio, maschera in acciaio liscia o forata
Aluminium body, stainless steel mask smooth or perforated

Ottiche | Optics

CUT-OFF in policarbonato con processo di coating a 4 strati anti-iridiscenza
Polycarbonate cut-off reflectors with 4-layer anti-iridescent coating process

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

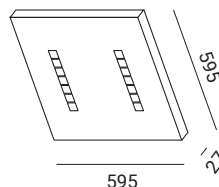
Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento
Consumption **22W**

Efficienza LED
LED efficiency **121 lm/W**

Flusso Luminoso
Luminous Flux **2660 lm**



Installazione | Installation

BC = in appoggio su struttura T15 o T24
BR = ribassata su struttura T15 o T24
SN = struttura nascosta
a plafone (BC con cod. KITPLF)
incasso cartongesso (BC + cod. CORNCART)

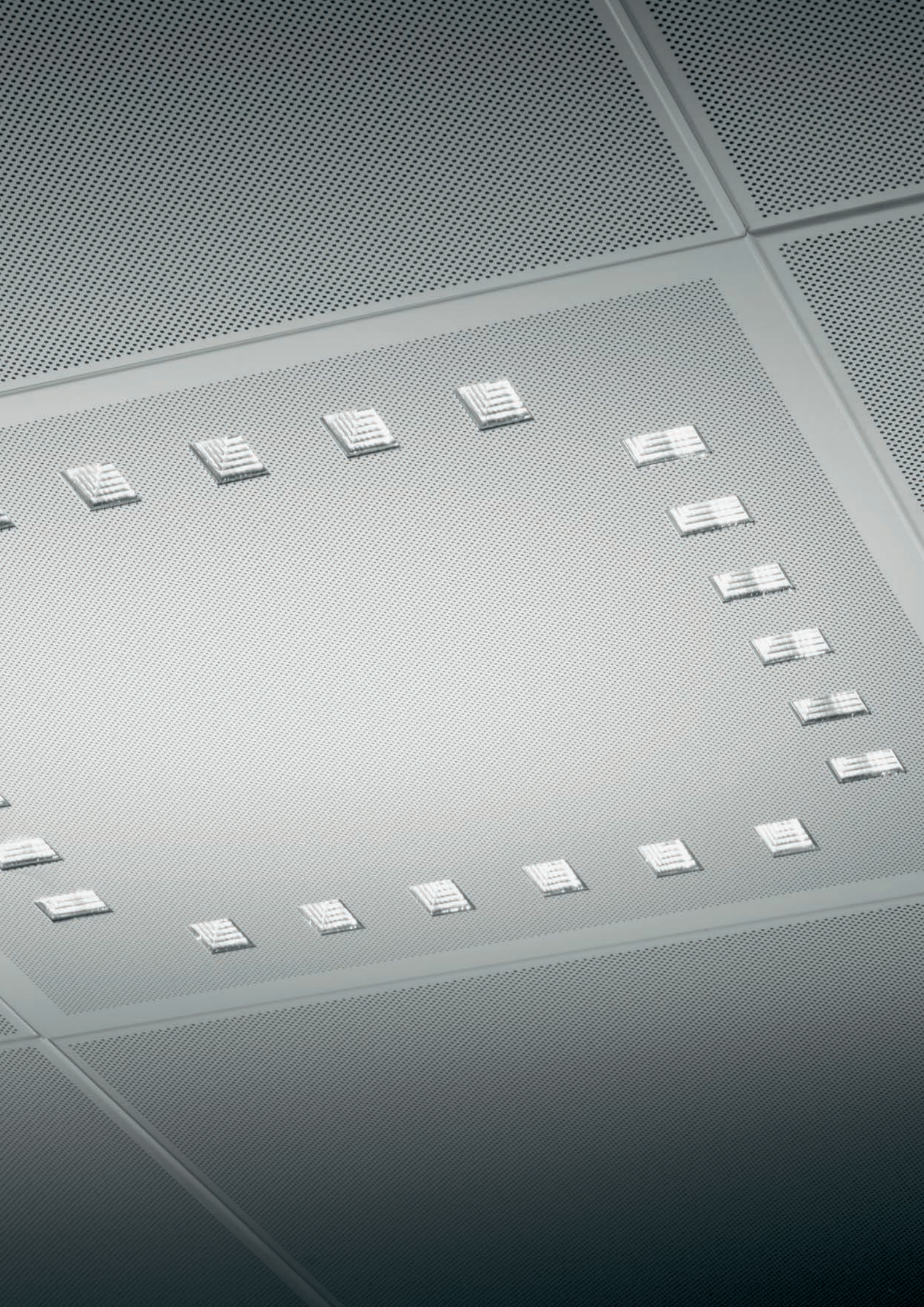
BC = free-standing on structure T15 or T24
BR = lowered on structure T15 or T24
SN = hidden structure
ceiling-mounted (BC with code KITPLF)
recessed in plasterboard (BC with code CORNCART)

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit per fissaggio a plafone (cod. KITPLF)
- Cornice per incasso cartongesso (cod. CORNCART)
- Cavo di sicurezza L1500 mm. (cod. CVS1500)
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME) o 3 ore (cod. KITEME3)
- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Surface-mounting kit (cod. KITPLF)
- Framework for plasterboard installation (cod. CORNCART)
- Safety rope l1500 mm. (cod. CVS1500)
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME) or 3 hours (cod. KITEME3)

- WH Bianco | White
- SR Silver | Silver
- RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag. 59
How to write the order code see page.



FIL24

Cod. FIL24

Plafoniera a 24 ottiche disposte sui lati in 4 file da 6 ottiche, installabile nei nostri controsoffitti anche in modalità integrata.

Ceiling light composed of 24 optics arranged on 4 perimetral rows. It can also be installed in our false ceilings in integrated mode.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi, Showroom, Centri Commerciali, Ospedali, Case di Cura

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops, Showrooms, Shopping Malls, Hospitals and Clinics

Grado di protezione | Protection Level
IP 20

Materiali | Materials

Corpo in alluminio, maschera in acciaio liscia o forata
Aluminium body, stainless steel mask smooth or perforated

Ottiche | Optics

CUT-OFF in policarbonato con processo di coating a 4 strati anti-iridiscenza
Polycarbonate cut-off reflectors with 4-layer anti-iridescent coating process

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K - 2700÷6500K (Tunable White)

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

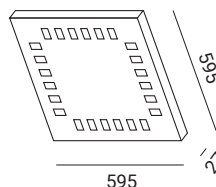
CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento Consumption	23W
Efficienza LED LED efficiency	170 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	3910 lm



Installazione | Installation

BC = in appoggio su struttura T15 o T24
BR = ribassata su struttura T15 o T24
SN = struttura nascosta
a plafone (BC con cod. KITPLF)
incasso cartongesso (BC + cod. CORNCART)

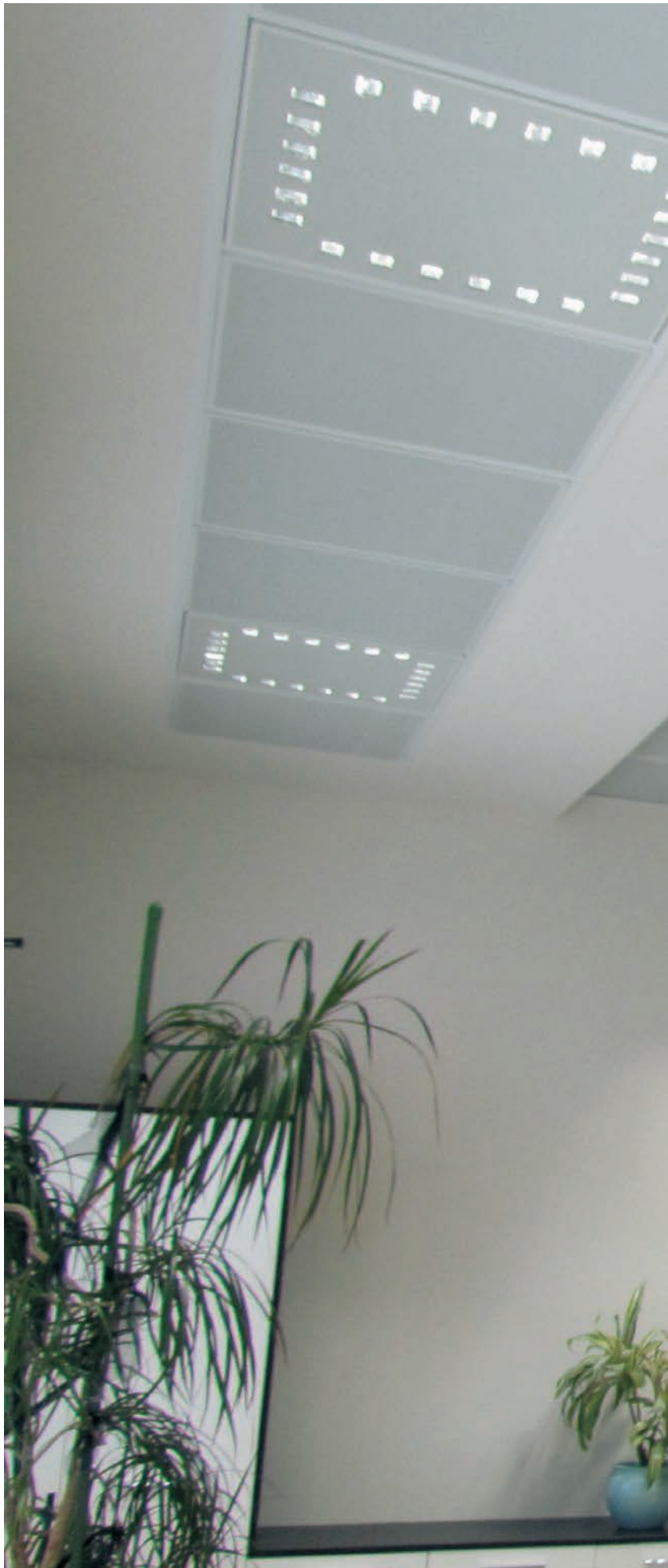
BC = free-standing on structure T15 or T24
BR = lowered on structure T15 or T24
SN = hidden structure
ceiling-mounted (BC with code KITPLF)
recessed in plasterboard (BC with code CORNCART)

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit per fissaggio a plafone (cod. KITPLF)
- Cornice per incasso cartongesso (cod. CORNCART)
- Cavo di sicurezza L1500 mm. (cod. CVS1500)
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME) o 3 ore (cod. KITEME3)
- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Surface-mounting kit (cod. KITPLF)
- Framework for plasterboard installation (cod. CORNCART)
- Safety rope l1500 mm. (cod. CVS1500)
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME) or 3 hours (code KITEME3)

- WH Bianco | White
- SR Silver | Silver
- RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag. 59
How to write the order code see page.







LED PANEL PRISMATIC

Cod. LPP

Plafoniera LED con ottica in policarbonato prismaticizzato.

LED ceiling light with polycarbonate prismatic optics.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi, Showroom, Centri Commerciali, Ospedali, Case di Cura

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops, Showrooms, Shopping Malls, Hospitals and Clinics

Grado di protezione | Protection Level
IP 20

Materiali | Materials
Corpo in alluminio | Aluminium body

Ottiche | Optics
Policarbonato prismaticizzato | Prismatic polycarbonate

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
3000K - 4000K

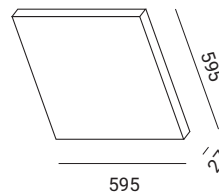
CRI
>80

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento Consumption	36W
Efficienza LED LED efficiency	102 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	3670 lm



Installazione | Installation

BC = in appoggio su struttura T15 o T24
SN = struttura nascosta
**In appoggio su traversini
A plafone**

BC = free-standing on structure T15 or T24
SN = hidden structure
**Laying on crosspieces
Ceiling-mounted**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME) o 3 ore (cod. KITEME3)
- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME) or 3 hours (code KITEME3)

- WH Bianco | White
- SR Silver | Silver
- RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag. |
How to write the order code see page.



LINEA Collection

Lampada LED a sospensione
e a plafone con 24 o 36 ottiche.

Suspended and ceiling LED lamp
with 24 or 36 optics.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi,
Showroom, Centri Commerciali,
Ospedali, Case di Cura

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops,
Showrooms, Shopping Malls,
Hospitals and Clinics

Grado di protezione | Protection Level
IP 20

Materiali | Materials
Corpo in alluminio e maschera in acciaio
Aluminium body and stainless steel mask

Ottiche | Optics
**Cut-off in policarbonato con processo
di coating a 4 strati anti-iridiscenza**
**Polycarbonate cut-off reflectors with
4-layer anti-iridescent coating process**

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K - 2700÷6500K (Tunable White)

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Installazione | Installation
Sospensione, plafone
Suspended or ceiling-mounted

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

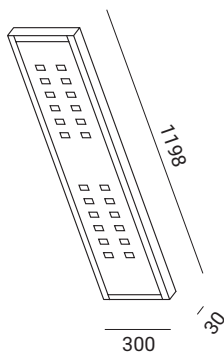
- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

○ WH Bianco | White
● SR Silver | Silver
RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.

LINEA 24

Cod. LIN24



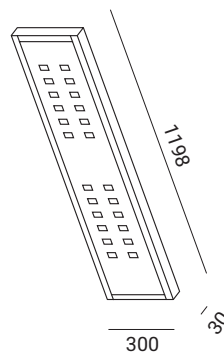
Assorbimento | Consumption
18W

Efficienza LED | LED efficiency
170 lm/W

Flusso Luminoso | Luminous Flux
3060 lm

LINEA 24 Biemissione

Cod. LIN24B



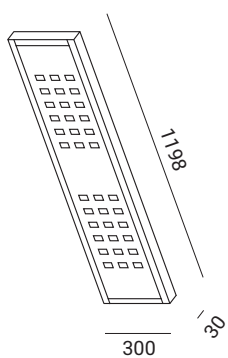
Assorbimento | Consumption
23W

Efficienza LED | LED efficiency
170 lm/W

Flusso Luminoso | Luminous Flux
3910 lm

LINEA 36

Cod. LIN36



Assorbimento | Consumption
29W

Efficienza LED | LED efficiency
170 lm/W

Flusso Luminoso | Luminous Flux
4930 lm



TRAIN LINEARI LINEAR

LAMPADE LED IN ALLUMINIO ESTRUSO PER APPLICAZIONI A SOSPENSIONE, PLAFONE, PARETE ED INCASSO, A LUCE DIFFUSA CON COVER IN POLICARBONATO OPALINO O PRISMATIZZATO. MODALITÀ DI INSTALLAZIONE SIA IN POSIZIONE ORIZZONTALE CHE VERTICALE, CON ANGOLI ILLUMINATI, CON GIUNZIONI, SECONDO LE NECESSITÀ DI PROGETTO. ACCESSORI DI ALIMENTAZIONE E DIMMERAZIONE, DI LUCE DI EMERGENZA INTEGRATA DISPONIBILI A RICHIESTA.

LED LAMPS IN EXTRUDED ALUMINIUM FOR SUSPENDED, CEILING, WALL AND RECESSED APPLICATIONS, WITH OPAL OR PRISMATIC POLYCARBONATE COVER FOR DIFFUSED LIGHT. INSTALLATION METHODS BOTH IN HORIZONTAL AND VERTICAL POSITION, WITH ILLUMINATED CORNERS, WITH JOINTS, ACCORDING TO THE PROJECT NEEDS. POWER SUPPLY AND DIMMING ACCESSORIES, INTEGRATED EMERGENCY LIGHT, AVAILABLE ON REQUEST.

Code
K
W/mt
L (mm)
Finishing
Cover / Beam
Dimmer
Installation

T30.40.20.2460.WH.1.D.C

Codice Code	K	W/mt	L (mm)	Colore Finishing	Cover	Dimmer	Installazione Installation
T15	27 (2700)	10	492	WH (Bianco White)	1 (Opale Opal)	D (DALI)	W (Parete Wall)
...	30 (3000)	20	984	BK (Nero Black)	2 (Prismatizzata Prismatic)	P (Push 0..10V)	C (Plafone Ceiling)
	40 (4000)	30	1476	RAL (Numero RAL)		X (On-Off)	R (Incasso Recessed)
			1968				S (Sospensione Suspended)
			2460				
			2952				

es. / e.g. **T30.40.20.2460.WH.1.D.C**

Schema per la composizione del CODICE ORDINE.
Verificare disponibilità delle singole opzioni nella scheda del prodotto.

Diagram to write the ORDER CODE.
Check availability of individual options in the product data sheet.



T15

Cod. T15

Lampada LED a incasso,
di ridotte dimensioni.

Recessed LED lamp
with reduced dimensions.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi,
Showroom, Centri Commerciali,
Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops,
Showrooms, Shopping Malls,
Hospitals, Medical Clinics and Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP 40

Materiali | Materials
Estruso in alluminio | Extruded aluminium

Diffusore | Diffuser
Opale | Opal

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

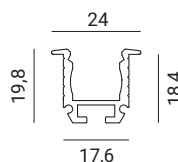
CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Absorbimento Consumption	10W/mt	20W/mt
Efficienza LED LED efficiency	140 lm/W	140 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	1400 lm/mt	2800 lm/mt



Installazione | Installation
**Incasso
Recessed**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

○ WH Bianco | White
● BK Nero | Black
RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.







T15 SLIM

Cod. T15S

Lampada LED a incasso,
di minimo spessore,
specifica per pareti in
cartongesso e moduli metallici.

Recessed LED lamp
with minimal thickness,
specifically for plasterboard
walls and metal modules.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi,
Showroom, Centri Commerciali,
Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops,
Showrooms, Shopping Malls,
Hospitals, Medical Clinics and Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP 40

Materiali | Materials
Estruso in alluminio | Extruded aluminium

Diffusore | Diffuser
Opale | Opal

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

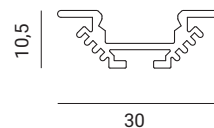
CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento Consumption	10W/mt	20W/mt
Efficienza LED LED efficiency	140 lm/W	140 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	1400 lm/mt	2800 lm/mt



Installazione | Installation
**Incasso
Recessed**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME) o 3 ore (cod. KITEME3)
- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME) or 3 hours (code KITEME3)

- WH Bianco | White
- BK Nero | Black
- RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag. |
How to write the order code see page.



HYBRID

Cod. HYB

Lampada LED
a plafone e sospensione.

Ceiling and suspended
LED lamp.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi,
Showroom, Centri Commerciali,
Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops,
Showrooms, Shopping Malls,
Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP 40

Materiali | Materials
Estruso in alluminio | Extruded aluminium

Diffusore | Diffuser
Opale | Opal

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

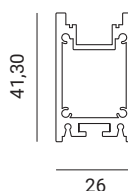
CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento Consumption	10W/mt	20W/mt
Efficienza LED LED efficiency	120 lm/W	120 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	1200 lm/mt	2400 lm/mt



Installazione | Installation
**Plafone, Sospensione
Ceiling-mounted, Suspended**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

- WH Bianco | White
- SR Silver | Silver
- RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.







ULTRA SLIM

Cod. US

Lampada LED a plafone, sospensione e parete, di dimensioni compatte, a emissione luminosa singola o doppia.

LED ceiling lamp, suspended and wall mounted compact dimensions with single or double light emission.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi, Showroom, Centri Commerciali, Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops, Showrooms, Shopping Malls, Hospitals, Medical Clinics and Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP40

Materiali | Materials
Estruso in alluminio | Extruded aluminium

Diffusore | Diffuser
Opale, Prismatico | Opal, Prismatic

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

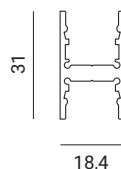
CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento Consumption	10W/mt	20W/mt
Efficienza LED LED efficiency	140 lm/W	140 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	1400 lm/mt	2800 lm/mt



Installazione | Installation
**Plafone, Sospensione, Parete
Ceiling-mounted, Suspended, Wall**

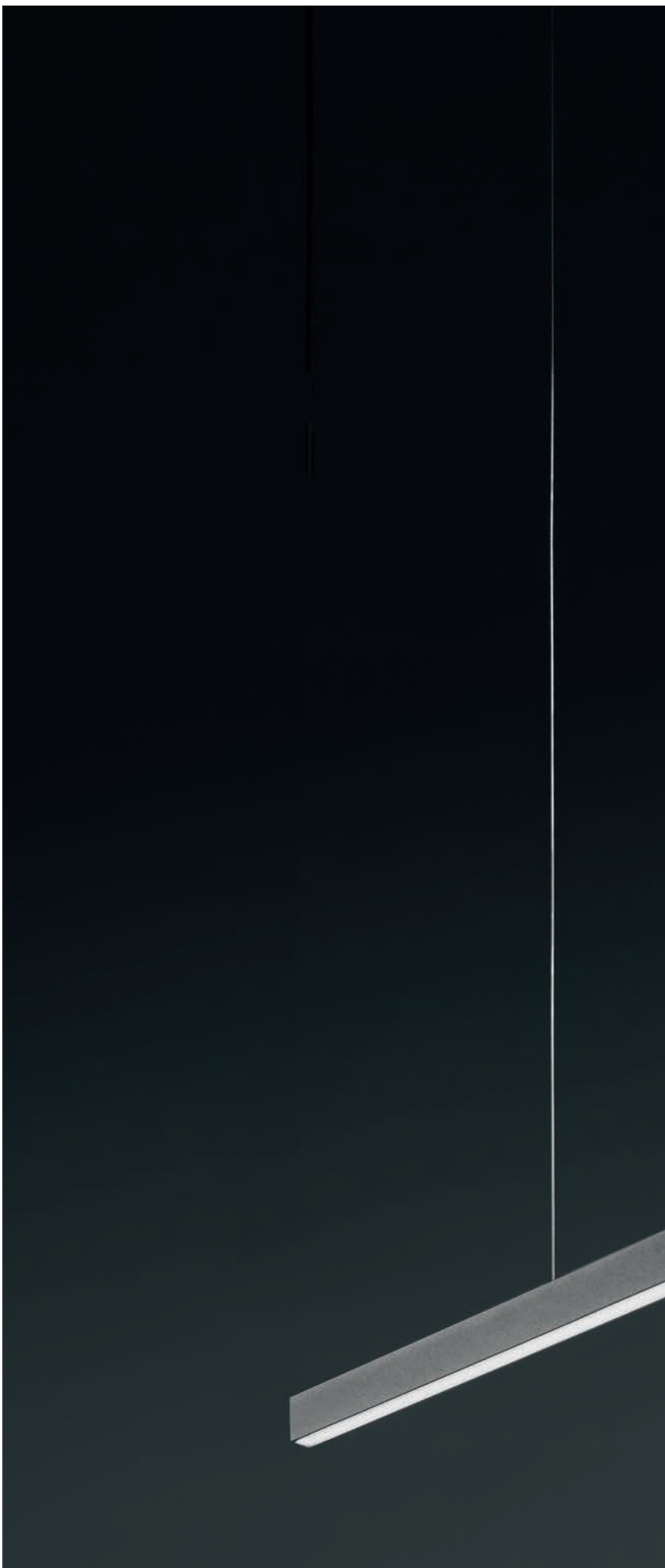
Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

- WH Bianco | White
- BK Nero | Black
- RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.







ONE

Cod. ONE

Lampada LED per applicazioni a plafone e sospensione, predisposta per utilizzo diversificato, sia con sistema ad ottiche da 30° - 55° - 65° che con Strip Led, o a binario 48V per proiettori.

LED lamp for ceiling and suspended applications, set up for various use, either with 30° - 55° - 65° optics system or with LED Strip, or 48V track for projectors.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi, Showroom, Centri Commerciali, Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops, Showrooms, Shopping Malls, Hospitals, Medical Clinics and Homes

Grado di protezione | Protection Level

IP 40

Materiali | Materials

Estruso in alluminio | Extruded aluminium

Diffusore | Diffuser

Prismato | Prismatic

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour

2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply

Driver remoto | Remote driver

CRI

>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety

Classe "0" | Class "0"

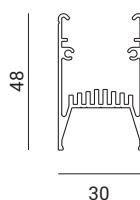
Normative | Standards

EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty

5 anni | 5 years

Assorbimento Consumption	10W/mt	20W/mt	30W/mt
Efficienza LED LED efficiency	140 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	1400 lm/mt	2800 lm/mt	4200 lm/mt



Installazione | Installation

**Plafone, Sospensione, Baf-Line
Ceiling-mounted, Suspended, Baf-Line**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

- WH Bianco | White
- BK Nero | Black
- RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag. 81
How to write the order code see page.



BLADE

Cod. BLD

Lampada LED a sezione allungata, con profilo lineare oppure curvo o circolare, per applicazioni a sospensione e a plafone.

LED lamp with elongated section, with linear, curved or circular profile, for hanging and ceiling applications.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi, Showroom, Centri Commerciali, Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops, Showrooms, Shopping Malls, Hospitals, Medical Clinics and Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP 40

Materiali | Materials
Estruso in alluminio | Extruded aluminium

Diffusore | Diffuser
Opale | Opal

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento Consumption	10W/mt	20W/mt	30W/mt
Efficienza LED LED efficiency	140 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	1400 lm/mt	2800 lm/mt	4200 lm/mt



Installazione | Installation
**Plafone, Sospensione, Baf-Blade
Ceiling-mounted, Suspended, Baf-Blade**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

○ WH Bianco | White
● BK Nero | Black
RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.



T30

Cod. T30

Lampada LED a plafone, sospensione e parete, di dimensioni ottimizzate per molteplici applicazioni, a singola o doppia emissione luminosa.

LED ceiling lamp, suspended and wall mounted with optimised dimensions for multiple applications and with single or dual light emission.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi, Showroom, Centri Commerciali, Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops, Showrooms, Shopping Malls, Hospitals, Medical Clinics and Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP 40

Materiali | Materials
Estruso in alluminio | Extruded aluminium

Diffusore | Diffuser
Opale, Prismatico | Opal, Prismatic

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

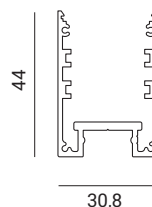
CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento Consumption	10W/mt	20W/mt	30W/mt
Efficienza LED LED efficiency	140 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	1400 lm/mt	2800 lm/mt	4200 lm/mt



Installazione | Installation
Plafone, Sospensione, Parete
Ceiling-mounted, Suspended, Wall

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

○ WH Bianco | White
● BK Nero | Black
RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag. 81
How to write the order code see page.







T30 R

Cod. T30R

Lampada LED a incasso,
di dimensioni ottimizzate
per molteplici applicazioni.

Recessed LED lamp
with optimised dimensions
for multiple applications.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi,
Showroom, Centri Commerciali,
Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops,
Showrooms, Shopping Malls,
Hospitals, Medical Clinics and Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP 40

Materiali | Materials
Estruso in alluminio | Extruded aluminium

Diffusore | Diffuser
Opale, Prismatico | Opal, Prismatic

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

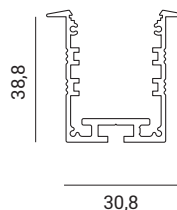
CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento Consumption	10W/mt	20W/mt	30W/mt
Efficienza LED LED efficiency	140 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	1400 lm/mt	2800 lm/mt	4200 lm/mt



Installazione | Installation
**Incasso
Recessed**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

○ WH Bianco | White
● BK Nero | Black
RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.



T30 CLIP

Cod. T30C

Lampada LED per applicazioni a plafone, con installazione semplificata dall'utilizzo di apposite clip.

LED lamp for ceiling application, installation simplified by the use of special clips.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi, Showroom, Centri Commerciali, Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops, Showrooms, Shopping Malls, Hospitals, Medical Clinics and Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP 40

Materiali | Materials
Estruso in alluminio | Extruded aluminium

Diffusore | Diffuser
Opale, Prismato | Opal, Prismatic

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

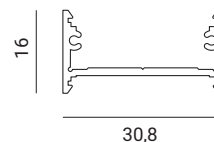
Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years



Installazione | Installation
**Plafone
Ceiling-mounted**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

○ WH Bianco | White
● BK Nero | Black
RAL a richiesta | on request

Assorbimento Consumption	10W/mt	20W/mt	30W/mt
Efficienza LED LED efficiency	140 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	1400 lm/mt	2800 lm/mt	4200 lm/mt

Come comporre il codice per ordinare vedi pag. |
How to write the order code see page.



T30 H

Cod. T30H

Lampada LED per applicazioni a plafone.

LED lamp for ceiling installation.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi, Showroom, Centri Commerciali, Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops, Showrooms, Shopping Malls, Hospitals, Medical Clinics and Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP 40

Materiali | Materials
Estruso in alluminio | Extruded aluminium

Diffusore | Diffuser
Opale, Prismatico | Opal, Prismatic

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

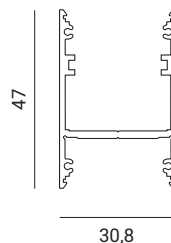
CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento Consumption	10W/mt	20W/mt	30W/mt
Efficienza LED LED efficiency	140 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	1400 lm/mt	2800 lm/mt	4200 lm/mt



Installazione | Installation
**Plafone
Ceiling-mounted**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

○ WH Bianco | White
● BK Nero | Black
RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag. |
How to write the order code see page.







T30 SLIM

Cod. T30S

Lampada LED per applicazioni a incasso su plafoni e pareti con ridotte dimensioni di spessore.

LED lamp for ceiling and wall applications with reduced thickness.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi, Showroom, Centri Commerciali, Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops, Showrooms, Shopping Malls, Hospitals, Medical Clinics and Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP 40

Materiali | Materials
Estruso in alluminio | Extruded aluminium

Diffusore | Diffuser
Opale, Prismatico | Opal, Prismatic

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

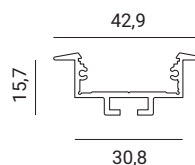
CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento Consumption	10W/mt	20W/mt	30W/mt
Efficienza LED LED efficiency	140 lm/W	140 lm/W	140 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	1400 lm/mt	2800 lm/mt	4200 lm/mt



Installazione | Installation
**Incasso
Recessed**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

- WH Bianco | White
- BK Nero | Black
- RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag. |
How to write the order code see page.



T50

Cod. T50

Lampada LED a plafone e sospensione, con possibilità di alloggiamento driver.

LED lamp for ceiling and suspended applications, with the possibility of driver housing.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi, Showroom, Centri Commerciali, Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops, Showrooms, Shopping Malls, Hospitals, Medical Clinics and Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP 40

Materiali | Materials
Estruso in alluminio | Extruded aluminium

Diffusore | Diffuser
Opale, Prismatico | Opal, Prismatic

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver integrabile o remoto | Integrable or remote driver

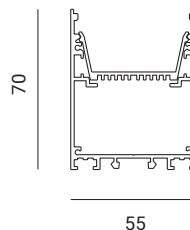
CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento Consumption	20W/mt	30W/mt
Efficienza LED LED efficiency	140 lm/W	140 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	2800 lm/mt	4200 lm/mt



Installazione | Installation
**Plafone, Sospensione
Ceiling-mounted, Suspended**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

- WH Bianco | White
- BK Nero | Black
- RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag. 81
How to write the order code see page.



T50 R

Cod. T50R

Lampada LED per applicazioni a incasso.

Recessed LED lamp.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi, Showroom, Centri Commerciali, Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops, Showrooms, Shopping Malls, Hospitals, Medical Clinics and Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP 40

Materiali | Materials
Estruso in alluminio | Extruded aluminium

Diffusore | Diffuser
Opale, Prismatico | Opal, Prismatic

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

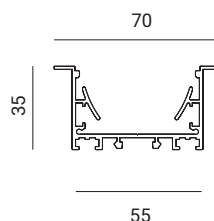
CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento Consumption	20W/mt	30W/mt
Efficienza LED LED efficiency	140 lm/W	140 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	2800 lm/mt	4200 lm/mt



Installazione | Installation
**Incasso
Recessed**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

- WH Bianco | White
- BK Nero | Black
- RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag. 81
How to write the order code see page.



T50 SLIM

Cod. T50S

Lampada LED per applicazioni a plafone e sospensione, di ridotte dimensioni di spessore.

LED lamp for ceiling and suspended applications, and reduced thickness.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi, Showroom, Centri Commerciali, Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops, Showrooms, Shopping Malls, Hospitals, Medical Clinics and Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP 40

Materiali | Materials
Estruso in alluminio | Extruded aluminium

Diffusore | Diffuser
Opale, Prismatico | Opal, Prismatic

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

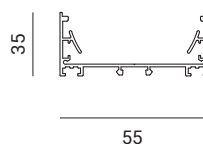
CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento Consumption	20W/mt	30W/mt
Efficienza LED LED efficiency	140 lm/W	140 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	2800 lm/mt	4200 lm/mt



Installazione | Installation
**Plafone, Sospensione
Ceiling-mounted, Suspended**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

○ WH Bianco | White
● BK Nero | Black
RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag. |
How to write the order code see page.







T50 D

Cod. T50D

Lampada LED con driver integrabile, per applicazioni a plafone e sospensione.

LED lamp for ceiling and suspended applications, with possibility of driver housing.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi, Showroom, Centri Commerciali, Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops, Showrooms, Shopping Malls, Hospitals, Medical Clinics and Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP 40

Materiali | Materials
Estruso in alluminio | Extruded aluminium

Diffusore | Diffuser
Opale, Prismatico | Opal, Prismatic

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver integrabile o remoto | Integrable or remote driver

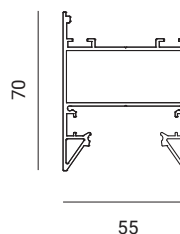
CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento Consumption	20W/mt	30W/mt
Efficienza LED LED efficiency	140 lm/W	140 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	2800 lm/mt	4200 lm/mt



Installazione | Installation
**Plafone, Sospensione
Ceiling-mounted, Suspended**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

○ WH Bianco | White
● BK Nero | Black
RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag. |
How to write the order code see page.



T50 H

Cod. T50H

Lampada LED
per applicazioni a plafone,
con possibilità di
alloggiamento driver.

LED lamp
for ceiling applications,
with possibility
of driver housing.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi,
Showroom, Centri Commerciali,
Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops,
Showrooms, Shopping Malls,
Hospitals, Medical Clinics and Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP 40

Materiali | Materials
Estruso in alluminio | Extruded aluminium

Diffusore | Diffuser
Opale, Prismatico | Opal, Prismatic

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver integrabile o remoto | Integrable or remote driver

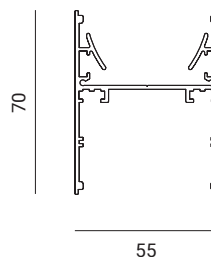
CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento Consumption	20W/mt	30W/mt
Efficienza LED LED efficiency	140 lm/W	140 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	2800 lm/mt	4200 lm/mt



Installazione | Installation
**Plafone
Ceiling-mounted**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

○ WH Bianco | White
● BK Nero | Black
RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.







T60

Cod. T60

Lampada LED per applicazioni a plafone e sospensione, con possibilità di utilizzo moduli Led doppia pista.

LED lamp for ceiling and suspended applications, with possibility of using dual track LED modules.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi, Showroom, Centri Commerciali, Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops, Showrooms, Shopping Malls, Hospitals, Medical Clinics and Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP 40

Materiali | Materials
Estruso in alluminio | Extruded aluminium

Diffusore | Diffuser
Opale, Prismatico | Opal, Prismatic

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

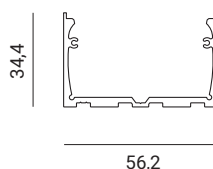
CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento Consumption	20W/mt	30W/mt
Efficienza LED LED efficiency	150 lm/W	150 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	3000 lm/mt	4500 lm/mt



Installazione | Installation
**Plafone, Sospensione
Ceiling-mounted, Suspended**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

- WH Bianco | White
- BK Nero | Black
- RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag. |
How to write the order code see page.



T60 R

Cod. T60R

Lampada LED a incasso,
con possibilità di utilizzo
moduli Led doppia pista.

Recessed LED lamp
with possibility of using
dual track LED modules.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi,
Showroom, Centri Commerciali,
Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops,
Showrooms, Shopping Malls,
Hospitals, Medical Clinics and Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP 40

Materiali | Materials
Estruso in alluminio | Extruded aluminium

Diffusore | Diffuser
Opale, Prismato | Opal, Prismatic

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

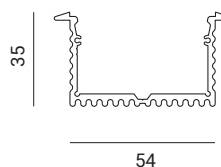
CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Absorbimento Consumption	20W/mt	30W/mt
Efficienza LED LED efficiency	150 lm/W	150 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	3000 lm/mt	4500 lm/mt



Installazione | Installation
**Incasso
Recessed**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

- WH Bianco | White
- BK Nero | Black
- RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.



T60 MAXI

Lampada LED a plafone, sospensione e parete, con driver integrabile, per applicazioni in spazi con dimensioni importanti.

LED ceiling lamp, suspended and wall mounted with possibility of driver housing, for applications in spaces of significant size.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi, Showroom, Centri Commerciali, Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops, Showrooms, Shopping Malls, Hospitals, Medical Clinics and Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP 40

Materiali | Materials
Estruso in alluminio | Extruded aluminium

Diffusore | Diffuser
Opale, Prismato | Opal, Prismatic

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver integrabile o remoto | Integrable or remote driver

CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Installazione | Installation
**Sospensione, Parete
Suspended, Wall mounted**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

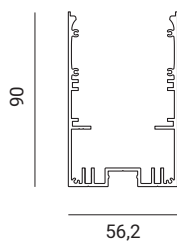
- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

○ WH Bianco | White
● BK Nero | Black
RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.

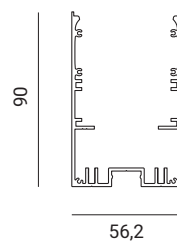
T60 MAXI

Cod. T60M



T60 MAXI Biemissione

Cod. T60MB



Assorbimento Consumption	20W/mt	30W/mt	40W/mt
Efficienza LED LED efficiency	150 lm/W	150 lm/W	150 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	3000 lm/mt	4500 lm/mt	6000 lm/mt

Assorbimento Consumption	30W/mt	40W/mt	50W/mt
Efficienza LED LED efficiency	150 lm/W	150 lm/W	150 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	4500 lm/mt	6000 lm/mt	7500 lm/mt





VOLO

Cod. VOL

Lampada LED a sospensione,
profilo tondo liscio.

Suspended LED lamp
with smooth round profile.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi,
Showroom, Centri Commerciali,
Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops,
Showrooms, Shopping Malls,
Hospitals, Medical Clinics and Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP 40

Materiali | Materials
Estruso in alluminio | Extruded aluminium

Diffusore | Diffuser
Opale | Opal

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

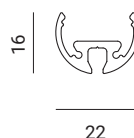
CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Absorbimento Consumption	20W/mt	30W/mt
Efficienza LED LED efficiency	140 lm/W	140 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	2800 lm/mt	4200 lm/mt



Installazione | Installation
**Sospensione
Suspended**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

- WH Bianco | White
- BK Nero | Black
- RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.



FLUTE

Cod. FLT

Lampada LED a sospensione
profilo tondo scanalato.

Suspended LED lamp
with grooved round profile.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi,
Showroom, Centri Commerciali,
Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops,
Showrooms, Shopping Malls,
Hospitals, Medical Clinics and Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP 40

Materiali | Materials
Estruso in alluminio | Extruded aluminium

Diffusore | Diffuser
Opale | Opal

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

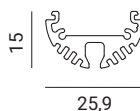
CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento Consumption	20W/mt	30W/mt
Efficienza LED LED efficiency	140 lm/W	140 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	2800 lm/mt	4200 lm/mt



Installazione | Installation
**Sospensione
Suspended**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

- WH Bianco | White
- BK Nero | Black
- RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.





AGAT LINEARI LINEAR

LAMPADRE LED IN ALLUMINIO ESTRUSO PER APPLICAZIONI A SOSPENSIONE E PARETE, A LUCE DIFFUSA CON COVER IN POLICARBONATO OPALINO O PRISMATIZZATO. ACCESSORI DI ALIMENTAZIONE E DIMMERAZIONE, DI LUCE DI EMERGENZA INTEGRATA DISPONIBILI A RICHIESTA.

LED LAMPS IN EXTRUDED ALUMINIUM FOR SUSPENDEE AND WALL APPLICATIONS, WITH OPAL OR PRISMATIC POLYCARBONATE COVER FOR DIFFUSED LIGHT. POWER SUPPLY AND DIMMING ACCESSORIES, INTEGRATED EMERGENCY LIGHT, AVAILABLE ON REQUEST.

Code
K
W/mt
L (mm)
Finishing
Cover / Beam
Dimmer

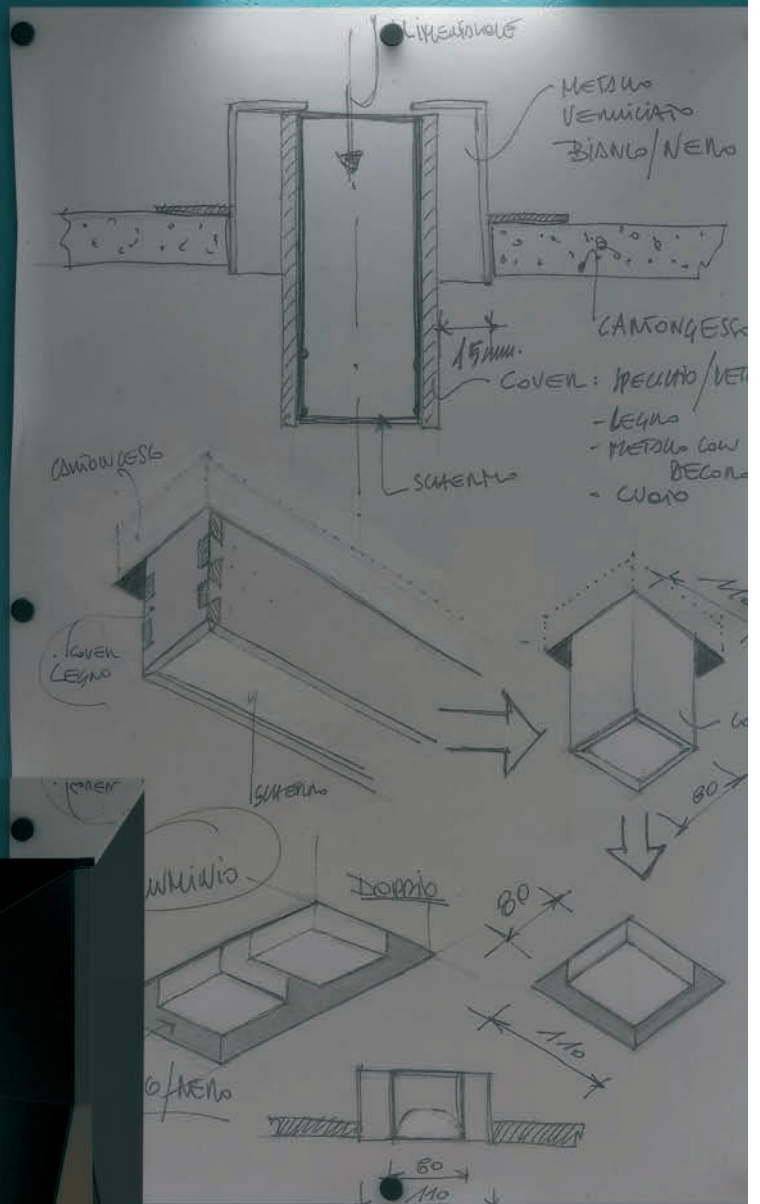
AWB.27.30.1968.CW.1.D

Codice Code	K	W/mt	L (mm)	Colore / Finishing	Cover	Dimmer
AWB	27 (2700)	30	984	CW (Noce Canaletto / Canaletto Walnut)	1 (Opale Opal)	D (DALI)
AMB	30 (3000)	40	1968	MS (Argento Specchiato / Mirrored Silver)	2 (Prismatizzata Prismatic)	P (Push 0..10V)
AGB	40 (4000)	50	2952	GS (Argento Satinato / Glazed Silver)		

es. / e.g. **AWB.27.30.1968.CW.1.D**

Schema per la composizione del CODICE ORDINE.
Verificare disponibilità delle singole opzioni nella scheda del prodotto.

Diagram to write the ORDER CODE.
Check availability of individual options in the product data sheet.



AGAT collection

Lampade LED a sospensione e parete, finitura in legno con giunzioni a "coda di rondine" oppure in vetro specchiato o vetro satinato, a doppia emissione luminosa e con driver integrabile, per applicazioni in spazi con dimensioni importanti.

Suspended and wall mounted LED lamps with wood finish and "dovetail" joint or in mirrored glass or satin-finished glass, with double light emission and integrated driver, for applications in spaces of significant size.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi, Showroom, Centri Commerciali, Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops, Showrooms, Shopping Malls, Hospitals, Medical Clinics and Homes

Grado di protezione | Protection Level

IP 40

Materiali | Materials

Estruso in alluminio | Extruded aluminium

Diffusore | Diffuser

Opale, Prismato | Opal, Prismatic

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour

2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply

Driver integrabile o remoto | Integrable or remote driver

CRI

>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety

Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards

EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty

5 anni | 5 years

Installazione | Installation

**Sospensione, Parete
Suspended, Wall mounted**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

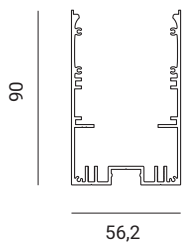
- Dimmer power supply 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (cod. KITEME3)

**Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.**

AGAT WOOD

Biemissione

Cod. AWB



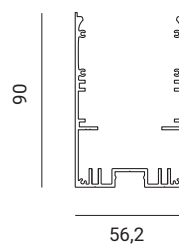
- LO Rovere Chiaro | Light Oak
- CW Noce Canaletto | Canaletto Walnut

Assorbimento Consumption	30W/mt	40W/mt	50W/mt
Efficienza LED LED efficiency	150 lm/W	150 lm/W	150 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	4500 lm/mt	6000 lm/mt	7500 lm/mt

AGAT MIRRORED

Biemissione

Cod. AMB



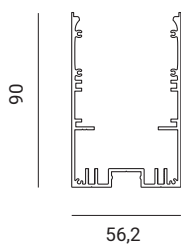
- MB Bronzo Specchiato | Mirrored Bronze
- MS Argento Specchiato | Mirrored Silver

Assorbimento Consumption	30W/mt	40W/mt	50W/mt
Efficienza LED LED efficiency	150 lm/W	150 lm/W	150 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	4500 lm/mt	6000 lm/mt	7500 lm/mt

AGAT GLAZED

Biemissione

Cod. AGB



- GB Bronzo Satinato | Glazed Bronze
- GS Argento Satinato | Glazed Silver

Assorbimento Consumption	30W/mt	40W/mt	50W/mt
Efficienza LED LED efficiency	150 lm/W	150 lm/W	150 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	4500 lm/mt	6000 lm/mt	7500 lm/mt



GYPSUM LINEARI LINEAR

LAMPADE LED IN ALLUMINIO ESTRUSO PER APPLICAZIONI A RASO IN CARTONGESSO SU PLAFONI E PARETI, A LUCE DIFFUSA CON COVER IN POLICARBONATO OPALINO O PRISMATO. L'INSIEME DEGLI APPARECCHI OFFRE UNA SOLUZIONE ALLE DIVERSE POSSIBILITÀ DI INSTALLAZIONE, A FILO PARETE O A VELETTA, SU ANGOLI RIENTRANTI O SPORGENTI, DI VARIE DIMENSIONI E POTENZE.

ACCESSORI DI ALIMENTAZIONE E DIMMERAZIONE, DI LUCE DI EMERGENZA INTEGRATA, DISPONIBILI A RICHIESTA.

LED LAMPS IN EXTRUDED ALUMINIUM FOR FLUSH APPLICATIONS ON PLASTERBOARD CEILINGS AND WALLS WITH DIFFUSED LIGHT AND OPAL POLYCARBONATE COVER. THE SET OF FIXTURES OFFERS A SOLUTION TO THE DIFFERENT INSTALLATION POSSIBILITIES, FLUSH ON THE WALL OR CEILING CLOUD, ON RECESSED OR PROTRUDING CORNERS. THE SET OF FIXTURES IS AVAILABLE WITH VARIOUS DIMENSIONS AND WATTAGES. SUPPLY AND DIMMING ACCESSORIES FOR INTEGRATED EMERGENCY LIGHTS AVAILABLE ON REQUEST.

Code
K
W/mt
L (mm)
Cover / Beam
Dimmer

G30.40.20.1500.1.P

Codice Code	K	W/mt	L (mm)	Cover	Dimmer
G30	27 (2700)	10	500	1 (Opale Opal)	D (DALI)
...	30 (3000)	20	1000	2 (Prismatizzata Prismatic)	P (Push 0..10V)
	40 (4000)	30	1500		X (On-Off)
			2000		

es. / e.g. **G30.40.20.1500.1.P**

Schema per la composizione del CODICE ORDINE.
Verificare disponibilità delle singole opzioni nella scheda del prodotto.

Diagram to write the ORDER CODE.
Check availability of individual options in the product data sheet.



G18

Cod. G18

Lampada LED per applicazioni
a raso in cartongesso, a filo parete.

LED lamp for flush applications
on plasterboard and wall.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi,
Showroom, Centri Commerciali,
Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops,
Showrooms, Shopping Malls,
Hospitals, Medical Clinics and Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP 40

Materiali | Materials
Estruso in alluminio | Extruded aluminium

Diffusore | Diffuser
Opale | Opal

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

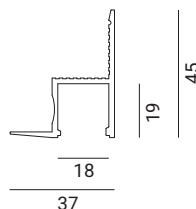
Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years



Installazione | Installation

A raso in cartongesso
Flush applications on plasterboard

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

● AN Anodizzato | Anodised

Assorbimento Consumption	10W/mt	20W/mt
Efficienza LED LED efficiency	120 lm/W	120 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	1200 lm/mt	2400 lm/mt

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.



G23

Cod. G23

Lampada LED
a incasso su parete.

Recessed LED
wall lamp.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi,
Showroom, Centri Commerciali,
Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops,
Showrooms, Shopping Malls,
Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP 40

Materiali | Materials
Estruso in alluminio | Extruded aluminium

Diffusore | Diffuser
Opale | Opal

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

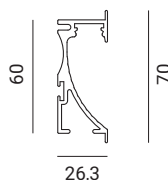
Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento
Consumption **7W/mt**

Efficienza LED
LED efficiency **120 lm/W**

Flusso Luminoso
Luminous Flux **840 lm/mt**



Installazione | Installation
**Incasso a parete
Recessed on wall**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

● AN Anodizzato | Anodised

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.



G30

Cod. G30

Lampada LED per applicazioni
a raso in cartongesso, a filo parete.

LED lamp for flush applications
on plasterboard and wall.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi,
Showroom, Centri Commerciali,
Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops,
Showrooms, Shopping Malls,
Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP 40

Materiali | Materials
Estruso in alluminio | Extruded aluminium

Diffusore | Diffuser
Opale, Prismatico | Opal, Prismatic

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

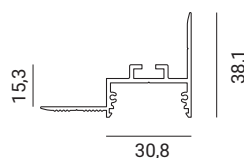
Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years



Installazione | Installation
**A raso in cartongesso
Flush applications on plasterboard**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

Assorbimento Consumption	10W/mt	20W/mt	30W/mt
Efficienza LED LED efficiency	120 lm/W	120 lm/W	120 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	1200 lm/mt	2400 lm/mt	3600 lm/mt

● AN Anodizzato | Anodised

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.



G30 R

Cod. G30R

Lampada LED per applicazioni a raso in cartongesso, con ribassamento a veletta.

LED lamp for flush applications on plasterboard, and lowering on ceiling cloud.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi, Showroom, Centri Commerciali, Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops, Showrooms, Shopping Malls, Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP 40

Materiali | Materials
Estruso in alluminio | Extruded aluminium

Diffusore | Diffuser
Opale, Prismato | Opal, Prismatic

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

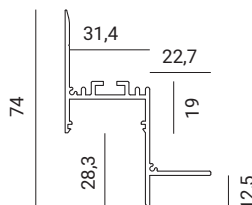
CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento Consumption	10W/mt	20W/mt	30W/mt
Efficienza LED LED efficiency	120 lm/W	120 lm/W	120 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	1200 lm/mt	2400 lm/mt	3600 lm/mt



Installazione | Installation
**A raso in cartongesso
Flush applications on plasterboard**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

● AN Anodizzato | Anodised

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.



G68

Cod. G68

Lampada LED per applicazioni a raso in cartongesso, di ridotte dimensioni

LED lamp for flush applications on plasterboard, with reduced dimensions

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi, Showroom, Centri Commerciali, Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops, Showrooms, Shopping Malls, Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP 40

Materiali | Materials
Estruso in alluminio | Extruded aluminium

Diffusore | Diffuser
Opale | Opal

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

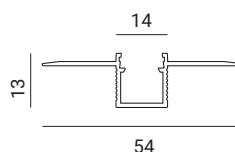
Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento
Consumption **10W/mt**

Efficienza LED
LED efficiency **120 lm/W**

Flusso Luminoso
Luminous Flux **1200 lm/mt**



Installazione | Installation
**A raso in cartongesso
Flush applications on plasterboard**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

● AN Anodizzato | Anodised

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.



G69

Cod. G69

Lampada LED per applicazioni a raso su parete e plafone specifica per pareti in cartongesso ad angolo incassato (concavo).

LED lamp for flush applications on wall and ceiling specifically for plasterboard walls with recessed corner (concave).

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi, Showroom, Centri Commerciali, Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops, Showrooms, Shopping Malls, Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP 40

Materiali | Materials
Estruso in alluminio | Extruded aluminium

Diffusore | Diffuser
Opale | Opal

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

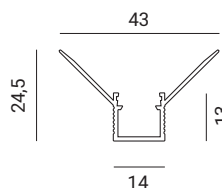
Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento
Consumption **10W/mt**

Efficienza LED
LED efficiency **120 lm/W**

Flusso Luminoso
Luminous Flux **1200 lm/mt**



Installazione | Installation
**A raso in cartongesso
Flush applications on plasterboard**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

● AN Anodizzato | Anodised

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.



G70

Cod. G70

Lampada LED per applicazioni a raso su parete e plafone specifica per pareti in cartongesso ad angolo sporgente (convesso)

LED lamp for flush applications on wall and ceiling specifically for plasterboard walls with protruding corner (convex).

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi, Showroom, Centri Commerciali, Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops, Showrooms, Shopping Malls, Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP 40

Materiali | Materials
Estruso in alluminio | Extruded aluminium

Diffusore | Diffuser
Opale | Opal

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

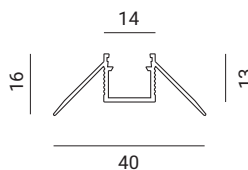
Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento
Consumption **10W/mt**

Efficienza LED
LED efficiency **120 lm/W**

Flusso Luminoso
Luminous Flux **1200 lm/mt**



Installazione | Installation
**A raso in cartongesso
Flush applications on plasterboard**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

● AN Anodizzato | Anodised

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.



G71

Cod. G71

Lampada LED per applicazioni
a raso in cartongesso.

LED lamp for flush applications
on plasterboard.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi,
Showroom, Centri Commerciali,
Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops,
Showrooms, Shopping Malls,
Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP 40

Materiali | Materials
Estruso in alluminio | Extruded aluminium

Diffusore | Diffuser
Opale | Opal

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento
Consumption

10W/mt

20W/mt

Efficienza LED
LED efficiency

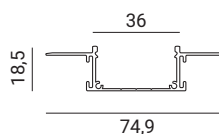
120 lm/W

120 lm/W

Flusso Luminoso
Luminous Flux

1200 lm/mt

2400 lm/mt



Installazione | Installation
A raso in cartongesso
Flush applications on plasterboard

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

● AN Anodizzato | Anodised

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.



G72

Cod. G72

Lampada LED per applicazioni a raso in cartongesso.

LED lamp for flush application on the plasterboard.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi, Showroom, Centri Commerciali, Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops, Showrooms, Shopping Malls, Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP 40

Materiali | Materials
Estruso in alluminio | Extruded aluminium

Diffusore | Diffuser
Opale, Prismato | Opal, Prismatic

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

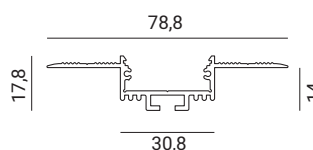
CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento Consumption	10W/mt	20W/mt	30W/mt
Efficienza LED LED efficiency	120 lm/W	120 lm/W	120 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	1200 lm/mt	2400 lm/mt	3600 lm/mt



Installazione | Installation
**A raso in cartongesso
Flush applications on plasterboard**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

● AN Anodizzato | Anodised

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.

WALL LINEARI LINEAR

LAMPADRE LED IN ALLUMINIO ESTRUSO DI DIVERSO ASPETTO E DIMENSIONI PER APPLICAZIONI A PARETE, A SINGOLA O DOPPIA EMISSIONE LUMINOSA, CON COVER IN POLICARBONATO OPALINO O PRISMATO. ACCESSORI DI ALIMENTAZIONE E DIMMERAZIONE, DI LUCE DI EMERGENZA INTEGRATA, DISPONIBILI A RICHIESTA.

LED LAMPS IN EXTRUDED ALUMINIUM FOR WALL MOUNTING, WITH SINGLE OR DOUBLE LIGHT EMISSION, WITH OPAL OR PRISMATIC POLYCARBONATE COVER. POWER SUPPLY AND DIMMING ACCESSORIES, INTEGRATED EMERGENCY LIGHT, AVAILABLE ON REQUEST.

Code
W50.30.30.1500.WH.1.D

K **W/mt** **L (mm)** **Finishing** **Cover / Beam** **Dimmer**

Codice Code	K	W/mt	L (mm)	Colore / Finishing	Cover	Dimmer
W50	27 (2700)	15	500	WH (Bianco / White)	1 (Opale Opal)	D (DALI)
...	30 (3000)	20	1000	BK (Nero / Black)	2 (Prismatizzata Prismatic)	P (Push 0..10V)
	40 (4000)	30	1500	RAL (Numero RAL)		X (On-Off)
		40	2000			

es. / e.g. **W50.30.30.1500.WH.1.D**

Schema per la composizione del CODICE ORDINE.
 Verificare disponibilità delle singole opzioni nella scheda del prodotto.

Diagram to write the ORDER CODE.
 Check availability of individual options in the product data sheet.



W49

Cod. W49

Lampada LED a doppia emissione luminosa, per installazione a parete.

LED lamp with double light emission, for wall installation.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi, Showroom, Centri Commerciali, Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops, Showrooms, Shopping Malls, Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP 40

Materiali | Materials
Estruso in alluminio | Extruded aluminium

Diffusore | Diffuser
Opale | Opal

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

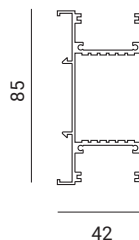
Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento
Consumption **40W/mt**

Efficienza LED
LED efficiency **120 lm/W**

Flusso Luminoso
Luminous Flux **4800 lm/mt**



Installazione | Installation
Parete
Wall-mounted

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME) o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME) or 3 hours (code KITEME3)

○ WH Bianco | White
● BK Nero | Black
RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag. |
How to write the order code see page.



W50

Cod. W50

Lampada LED a doppia emissione luminosa, di dimensioni contenute, per installazione a parete.

LED lamp with double light emission with reduced dimensions, for wall installation.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi, Showroom, Centri Commerciali, Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops, Showrooms, Shopping Malls, Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP 40

Materiali | Materials
Estruso in alluminio | Extruded aluminium

Diffusore | Diffuser
Opale | Opal

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

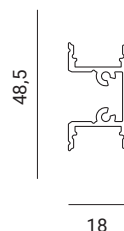
Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento
Consumption **30W/mt**

Efficienza LED
LED efficiency **140 lm/W**

Flusso Luminoso
Luminous Flux **4200 lm/mt**



Installazione | Installation
**Parete
Wall-mounted**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

○ WH Bianco | White
● BK Nero | Black
RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.



W62

Cod. W62

Lampada LED a singola emissione luminosa, di dimensioni contenute, per installazione a parete.

LED lamp with single light emission with reduced dimensions, for wall installation.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi, Showroom, Centri Commerciali, Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops, Showrooms, Shopping Malls, Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP 40

Materiali | Materials
Estruso in alluminio | Extruded aluminium

Diffusore | Diffuser
Opale | Opal

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

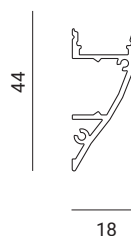
Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento
Consumption **15W/mt**

Efficienza LED
LED efficiency **140 lm/W**

Flusso Luminoso
Luminous Flux **2100 lm/mt**



Installazione | Installation
**Parete
Wall-mounted**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

○ WH Bianco | White
● BK Nero | Black
RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.



W90

Cod. W90

Lampada LED
a singola emissione luminosa,
per installazione a parete.

LED lamp
with single light emission,
for wall installation.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi,
Showroom, Centri Commerciali,
Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops,
Showrooms, Shopping Malls,
Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP 40

Materiali | Materials
Estruso in alluminio | Extruded aluminium

Diffusore | Diffuser
Opale | Opal

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

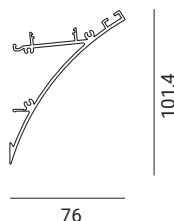
CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento Consumption	20W/mt	30W/mt
Efficienza LED LED efficiency	120 lm/W	120 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	2400 lm/mt	3600 lm/mt



Installazione | Installation
**Parete
Wall-mounted**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

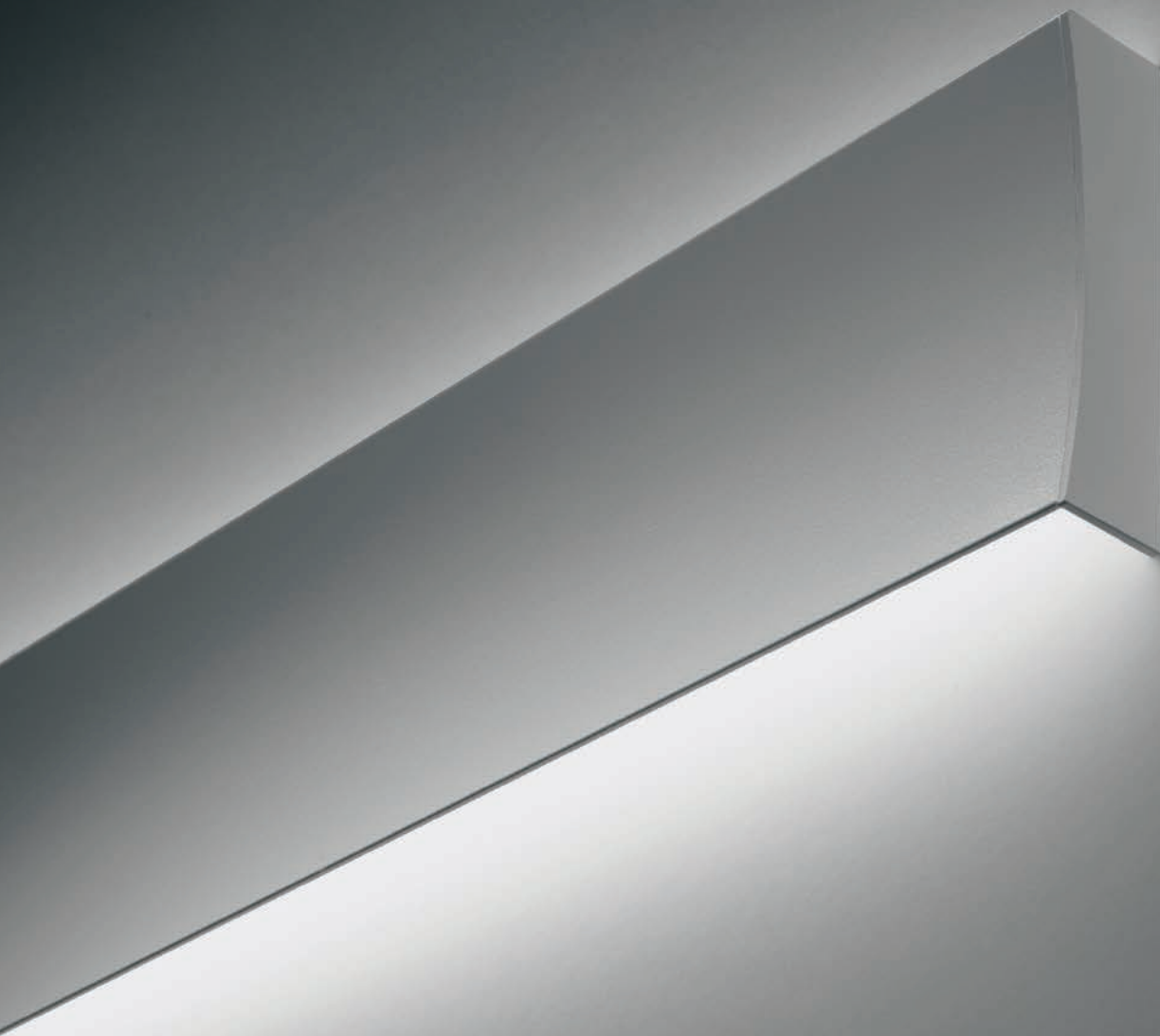
- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

○ WH Bianco | White
● BK Nero | Black
RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.







W91

Cod. W91

Lampada LED a doppia
emissione luminosa,
per installazione a parete.

LED lamp with double
light emission, for wall
installation.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi,
Showroom, Centri Commerciali,
Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops,
Showrooms, Shopping Malls,
Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP 40

Materiali | Materials
Estruso in alluminio | Extruded aluminium

Diffusore | Diffuser
Opale | Opal

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

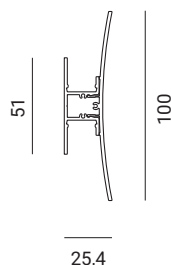
Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento
Consumption **20W/mt**

Efficienza LED
LED efficiency **120 lm/W**

Flusso Luminoso
Luminous Flux **2400 lm/mt**



Installazione | Installation
**Parete
Wall-mounted**

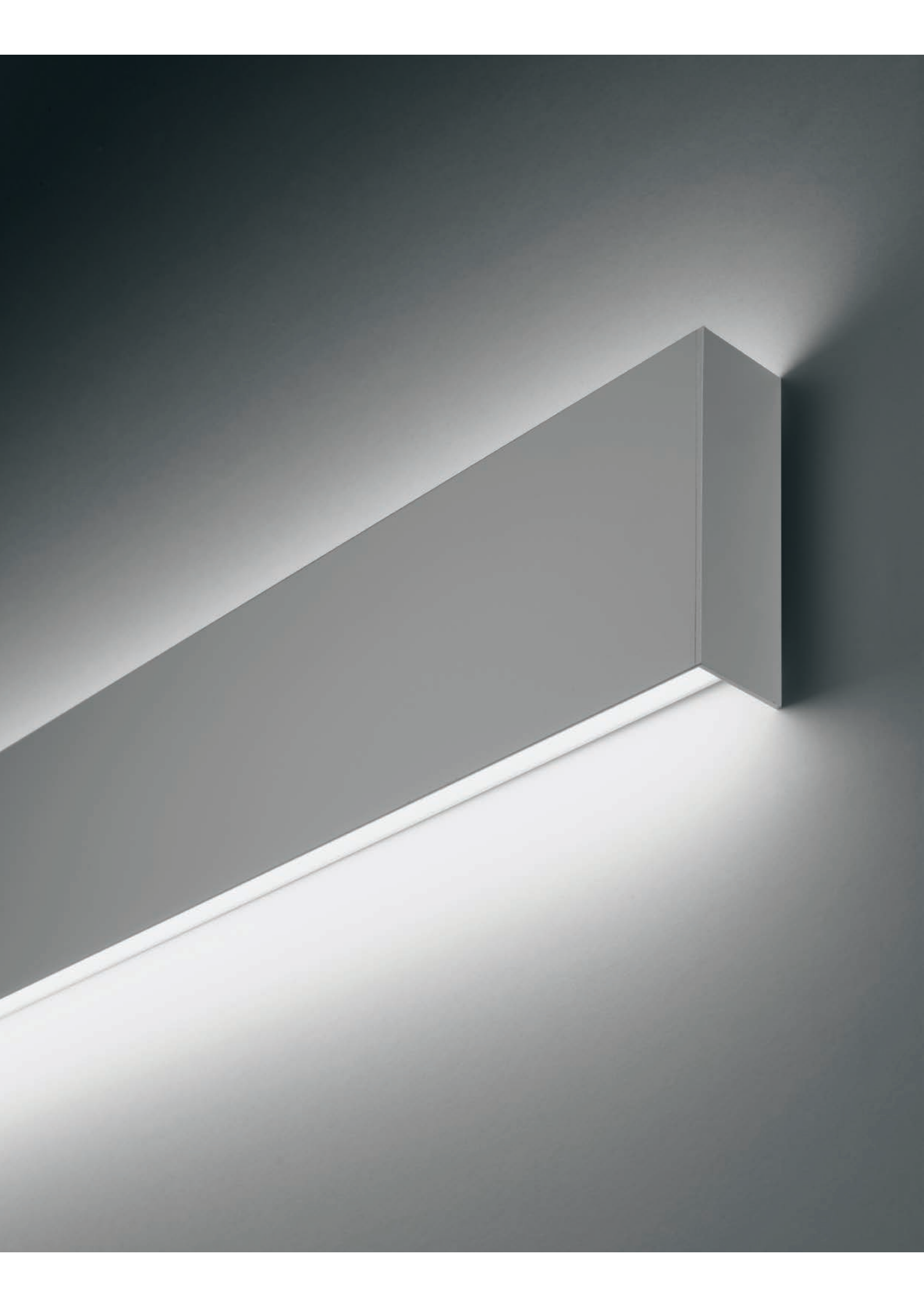
Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

○ WH Bianco | White
● BK Nero | Black
RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.



W92

Cod. W92

Lampada LED a doppia
emissione luminosa,
per installazione a parete.

LED lamp with double
light emission,
for wall installation.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi,
Showroom, Centri Commerciali,
Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops,
Showrooms, Shopping Malls,
Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP 40

Materiali | Materials
Estruso in alluminio | Extruded aluminium

Diffusore | Diffuser
Opale | Opal

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

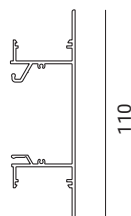
Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento
Consumption **40W/mt**

Efficienza LED
LED efficiency **120 lm/W**

Flusso Luminoso
Luminous Flux **4800 lm/mt**



34,2

110

Installazione | Installation
**Parete
Wall-mounted**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

○ WH Bianco | White
● BK Nero | Black
RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.

ARREDO FURNISHING

LAMPAD E LED IN ALLUMINIO ESTRUSO PER APPLICAZIONI A VISTA O AD INCASSO IN MOBILI D'ARREDO, CON COVER IN POLICARBONATO OPALINO, CON AMPIA SCELTA DI DIMENSIONI E CARATTERISTICHE LUMINOSE. ACCESSORI DI ALIMENTAZIONE E DIMMERAZIONE, DI LUCE DI EMERGENZA INTEGRATA, DISPONIBILI A RICHIESTA.

LED LAMPS IN EXTRUDED ALUMINIUM FOR FURNISHING APPLICATIONS, WITH OPAL POLYCARBONATE COVER. POWER SUPPLY AND DIMMING ACCESSORIES, INTEGRATED EMERGENCY LIGHT, AVAILABLE ON REQUEST.

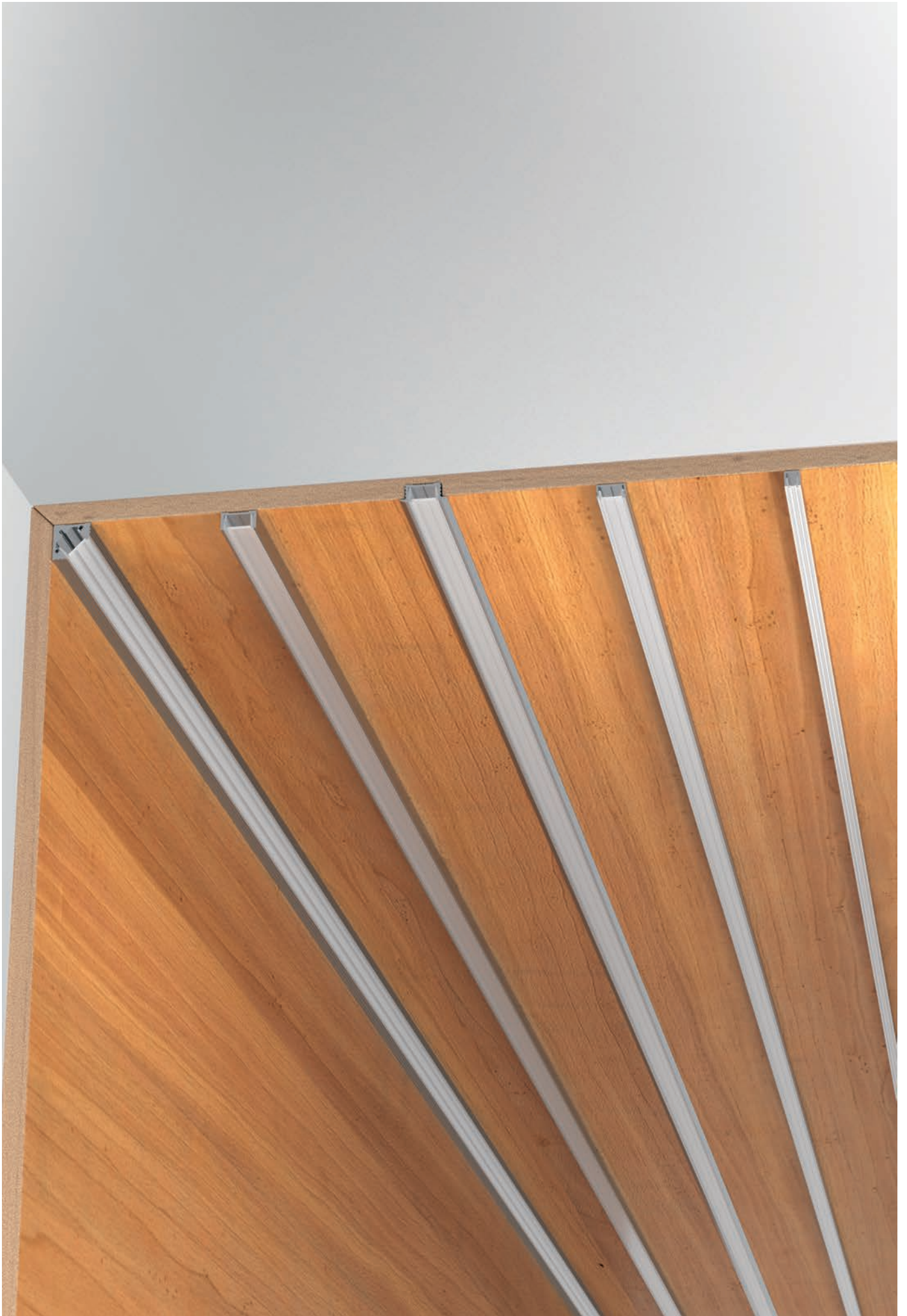
Code
 K W/mt L (mm) Finishing Dimmer
MO12.27.20.984.WH.P

Codice / Code	K	W/mt	L (mm) custom	Colore / Finishing	Dimmer
MO12	27 (2700)	10	min 300	AN (Anodizzato / Anodized)	D (DALI)
...	30 (3000)	20	max 6000	WH (Bianco / White)	P (Push 0..10V)
	40 (4000)			RAL (Numero RAL)	X (On-Off)

es. / e.g. **MO12.27.20.984.WH.P**

Schema per la composizione del CODICE ORDINE.
 Verificare disponibilità delle singole opzioni nella scheda del prodotto.

Diagram to write the ORDER CODE.
 Check availability of individual options in the product data sheet.



MOBLER collection

Lampade LED per applicazioni su superficie piana, o ad incasso in arredo.

LED lamp for flat surface application, or recessed into.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi, Showroom, Centri Commerciali, Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops, Showrooms, Shopping Malls, Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level

IP40

Materiali | Materials

Estruso in alluminio | Extruded aluminium

Diffusore | Diffuser

Opale | Opal

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour

2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply

Driver remoto | Remote driver

CRI

>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety

Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards

EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty

5 anni | 5 years

Installazione | Installation

**Su superficie arredo o incassato
Surface-mounted or recessed on furnishing**

Accessori | Accessories

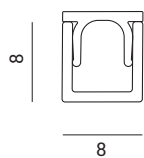
- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Dimmer power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI

- AN Anodizzato | Anodised
- WH Bianco | White
- RAL a richiesta | on request

**Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.**

M060

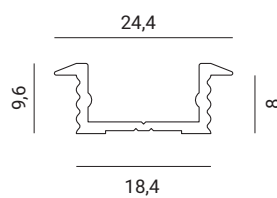
Cod. M060



Assorbimento Consumption	10W/mt
Efficienza LED LED efficiency	140 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	1400 lm/mt

M012

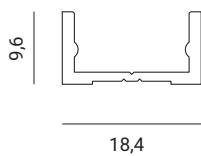
Cod. M012



Assorbimento Consumption	10W/mt	20W/mt
Efficienza LED LED efficiency	140 lm/W	140 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	1400 lm/mt	2800 lm/mt

M013

Cod. M013



Assorbimento
Consumption

10W/mt

20W/mt

Efficienza LED
LED efficiency

140 lm/W

140 lm/W

Flusso Luminoso
Luminous Flux

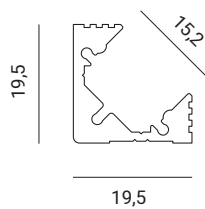
1400 lm/mt

2800 lm/mt



M014

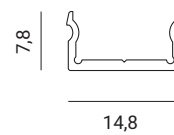
Cod. M014



Assorbimento Consumption	10W/mt
Efficienza LED LED efficiency	140 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	1400 lm/mt

M016

Cod. M016



Assorbimento Consumption	10W/mt	20W/mt
Efficienza LED LED efficiency	140 lm/W	140 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	1400 lm/mt	2800 lm/mt







RESINATI RESINCOATED

LAMPADRE LED IN ALLUMINIO ESTRUSO ADATTE A TUTTI GLI AMBIENTI OUTDOOR GRAZIE AL LORO GRADO DI PROTEZIONE IP65-IP68 PER INCASSO IN MURATURA O COMPLETE DI CASSAFORMA PER INCASSO A TERRA, CON OTTICA IN RESINA TRASPARENTE O OPALE, MORBIDA O CALPESTABILE.

LA RESINATURA CHE ASSICURA LA TENUTA STAGNA, GARANTISCE UN'ALTA RESISTENZA ALLE INTEMPERIE E SOLLECITAZIONI, LA CALPESTABILITÀ E LA RESISTENZA A CARICHI STATICI ELEVATI. IDEALI PER CREARE PARTICOLARI EFFETTI LUMINOSI E VALORIZZARE TUTTI I CONTESTI ARCHITETTONICI IN CUI VENGONO INSTALLATE.

LED LAMPS IN EXTRUDED ALUMINIUM SUITABLE FOR ALL OUTDOOR ENVIRONMENTS THANKS TO THEIR IP68 PROTECTION DEGREE, FOR MASONRY RECESSED INSTALLATION OR COMPLETE WITH OUTER CASING FOR WALKABLE APPLICATIONS, TRANSPARENT OR OPAL RESIN OPTICS, BOTH SOFT AND WALKABLE.

THANKS TO THE RESIN COATING THAT ENSURES WATERTIGHTNESS, IT GUARANTEES HIGH RESISTANCE TO WEATHER AND STRESS, WALKABILITY AND RESISTANCE TO A HIGH STATIC WEIGHT LOAD. IDEAL FOR CREATING PARTICULAR LIGHTING EFFECTS, IN LIGHT PATHS, IT ENHANCES ALL THE ARCHITECTURAL CONTEXTS WHERE IT IS INSTALLED.

Code
 K W/mt L (mm) Dimmer
HYB68.40.20.1476.D

Codice / Code	K	W/mt	L (mm)	Dimmer
HYB68	27 (2700)	10	492	D (DALI)
...	30 (3000)	20	984	P (Push 0..10V)
	40 (4000)		1476	X (On-Off)
			1968	
			2460	
			2952	

es. / e.g. **HYB68.40.20.1476.D**

Schema per la composizione del CODICE ORDINE.
 Verificare disponibilità delle singole opzioni nella scheda del prodotto.

Diagram to write the ORDER CODE.
 Check availability of individual options in the product data sheet.



HYBRID IP68

Cod. HYB68

Lampada LED calpestabile IP68
con cassaforma.

IP68 walkable
LED lamp with formwork.

RESINCOATED 197

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi,
Showroom, Centri Commerciali,
Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops,
Showrooms, Shopping Malls,
Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP68

Materiali | Materials
Estruso in alluminio | Extruded aluminium

Diffusore | Diffuser
Resina opale calpestabile | Walkable opal resin

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

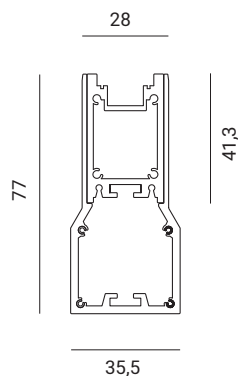
CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento Consumption	10W/mt	20W/mt
Efficienza LED LED efficiency	120 lm/W	120 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	1200 lm/mt	2400 lm/mt



Installazione | Installation
**Incasso a terra c/cassaforma
Ground recessed with formwork**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

● AN Anodizzato | Anodised

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.



TERRA

Cod. TE65

Lampada LED
calpestabile IP 65.

IP65 walkable
LED lamp.

RESIN-COATED 199

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi,
Showroom, Centri Commerciali,
Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops,
Showrooms, Shopping Malls,
Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP65

Materiali | Materials
Estruso in alluminio | Extruded aluminium

Diffusore | Diffuser
Resina opale calpestabile | Walkable opal resin

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

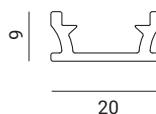
CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento Consumption	10W/mt	20W/mt
Efficienza LED LED efficiency	120 lm/W	120 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	1200 lm/mt	2400 lm/mt



Installazione | Installation
**Incasso a terra
Ground recessed**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

● AN Anodizzato | Anodised

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.



STRIP LED

Strisce LED per serie
Train, Gyp, Wall, Mobler e Resinati.

Train, Gyp, Wall, Mobler and Resin-coated
Series Strip LED.

STRIP LED - MADE IN ITALY

Codice / Code	mm	LED/mt	W	K	CRI	lm/W
SIT.10.160.14.27	10	160	14	2700	>90	142
SIT.10.160.14.30	10	160	14	3000	>90	142
SIT.10.160.14.40	10	160	14	4000	>90	142
SIT.10.240.28.27	10	240	28	2700	>90	135
SIT.10.240.28.30	10	240	28	3000	>90	135
SIT.10.240.28.40	10	240	28	4000	>90	135
SIT.10.240.14.27	10	240	14	2700	>90	147
SIT.10.240.14.30	10	240	14	3000	>90	147
SIT.10.240.14.40	10	240	14	4000	>90	147

FRAZIONALITÀ | DIVISIONS

LED/mt	mm
160	50
240	30

STRIP LED - IMPORT

Codice / Code	mm	LED/mt	W	K	CRI	lm/W
S10.238.9.27	10	238	9	2700	>90	120-130
S10.238.9.30	10	238	9	3000	>90	120-130
S10.238.9.40	10	238	9	4000	>90	120-130
S10.238.19.27	10	238	19	2700	>90	120-130
S10.238.19.30	10	238	19	3000	>90	120-130
S10.238.19.40	10	238	19	4000	>90	120-130
S5.210.10.27	5	210	10	2700	>90	120-130
S5.210.10.30	5	210	10	3000	>90	120-130
S5.210.10.40	5	210	10	4000	>90	120-130
S10.224.19.2765	10	224	19	2700 ÷ 6500	>90	130

FRAZIONALITÀ | DIVISIONS

LED/mt	mm
238	30
210	33
224	63



NEON FLEX 410

Cod. NFX410

Strisce LED incorporate in struttura di silicone flessibile traslucido IP65, completamente modellabili e predisposte per poter essere tagliate ogni 5 cm per la realizzazione di insegne e composizioni grafiche, installabili a pressione in incasso o su superfici con l'utilizzo di apposite clip.

Built-in flexible transparent silicone IP 65 LED strips. Completely moldable and preset to be cut every 5 cm, to create signs and graphic compositions. Recessed snap-on or clip-on surface installation.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi, Showroom, Centri Commerciali, Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops, Showrooms, Shopping Malls, Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP65

Materiali | Materials
Silicone flessibile traslucido | Flexible translucent silicon

Fascio | Beam
Luce soffusa | Uniform seamless light

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

CRI
>80

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

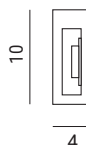
Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento
Consumption **14W/mt**

Efficienza LED
LED efficiency **90 lm/W**

Flusso Luminoso
Luminous Flux **1260 lm/mt**



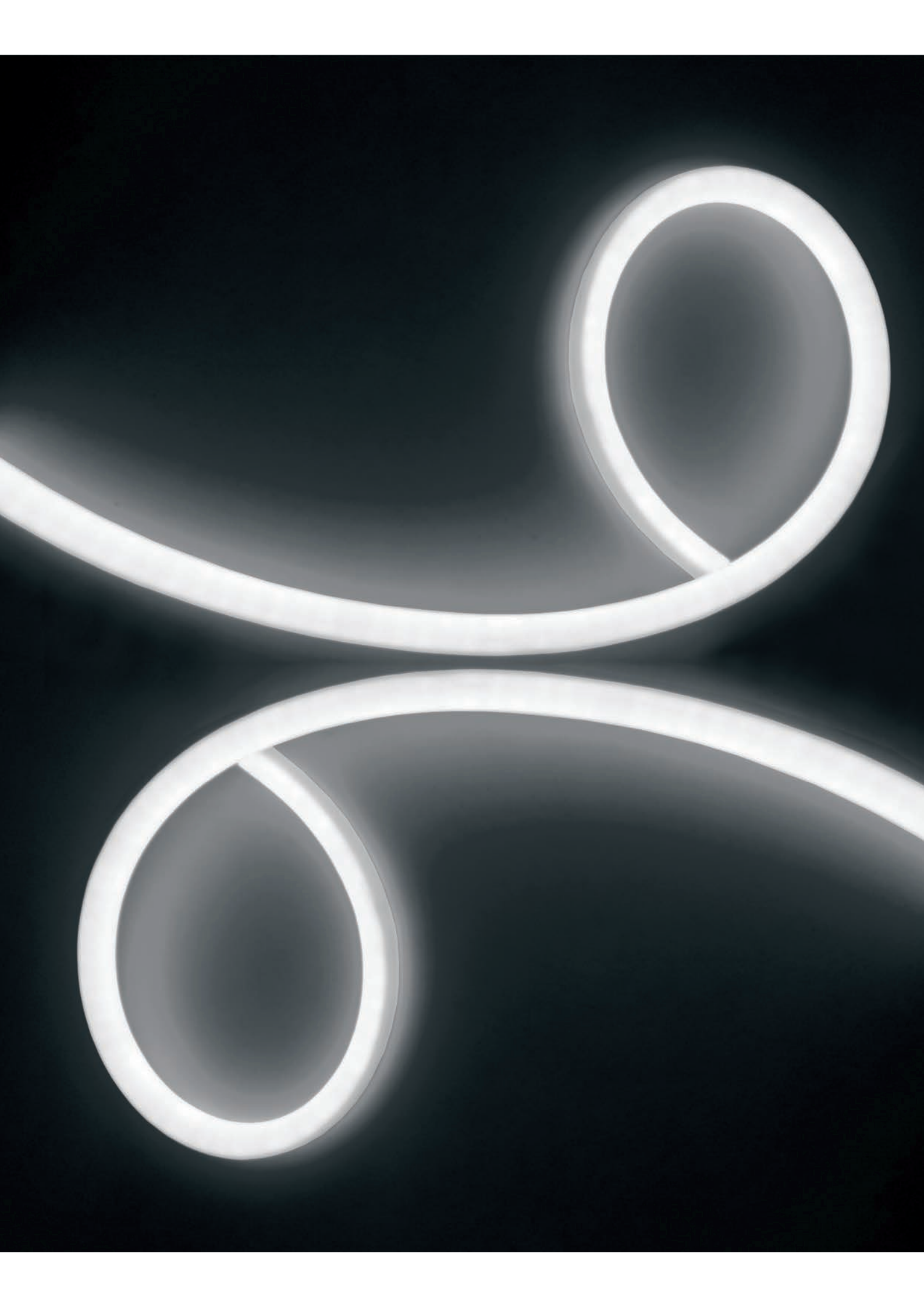
Installazione | Installation
**A pressione in apposita fresata o su superficie con clip
Recessed into the groove or on surface with clips**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

**Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.**



TUBO FLEX 16

Cod. TFX16

Strisce LED incorporate in struttura tonda di silicone flessibile traslucido IP 65, modellabili e predisposte per poter essere tagliate ogni 5 cm per la realizzazione di insegne e composizioni grafiche, e installabili su superfici con l'utilizzo di apposite clip.

Built-in flexible transparent silicone IP 65 round LED strips. Moldable and preset to be cut every 5 cm to create signs and graphic compositions. Clip-on surface installation.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi, Showroom, Centri Commerciali

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops, Showrooms, Shopping Malls

Grado di protezione | Protection Level
IP65

Materiali | Materials
Silicone flessibile traslucido | Flexible translucent silicon

Fascio | Beam
Luce soffusa | Uniform seamless light

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

CRI
>80

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

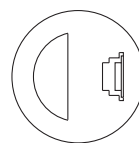
Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento
Consumption **8W/mt**

Efficienza LED
LED efficiency **70 lm/W**

Flusso Luminoso
Luminous Flux **560 lm/mt**



16

Installazione | Installation
**Su superficie con clip
On surface with clips**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.

ARCHI TECTURALE ARCHITECTURAL

LAMPADRE LED IN ALLUMINIO E ACCIAIO INOX PER APPLICAZIONI A PLAFONE, SOSPENSIONE E A PARETE, CARATTERIZZATE DA UN ACCOSTAMENTO FRA ALTA EFFICIENZA LUMINOSA ED UN DESIGN ESSENZIALE CHE AGGIUNGE UNA DIMENSIONE ESTETICA E DECORATIVA AGLI AMBIENTI ILLUMINATI, ACCENTUANDONE LE CARATTERISTICHE ARCHITETTONICHE.

THE ALUMINIUM AND STAINLESS STEEL LED LAMPS FOR CEILING, SUSPENDED AND WALL APPLICATIONS ARE CHARACTERISED BY A COMBINATION OF HIGH LUMINOUS EFFICIENCY AND AN ESSENTIAL DESIGN THAT ADDS AN AESTHETIC AND DECORATIVE TOUCH TO THE ILLUMINATED ENVIRONMENTS, ENHANCING THEIR ARCHITECTURAL FEATURES.

Code
K
Finishing
Dimmer

PO.30.WH.P

Codice / Code	K	Colore / Finishing	Dimmer
PO	27 (2700)	WH (Bianco / White)	D (DALI)
...	30 (3000)	BK (Nero / Black)	P (Push 0..10V)
	40 (4000)	GD (Oro / Gold)	X (On-Off)
		CO (Rame / Copper)	
		RAL (Numero RAL)	

es. / e.g. **PO.30.WH.P**

Schema per la composizione del CODICE ORDINE.
Verificare disponibilità delle singole opzioni nella scheda del prodotto.

Diagram to write the ORDER CODE.
Check availability of individual options in the product data sheet.



POUF

Cod. PO

Lampada LED
per applicazioni a plafone.

Ceiling-mounted
LED lamp.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi,
Showroom, Centri Commerciali,
Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops,
Showrooms, Shopping Malls,
Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP20

Materiali | Materials
Corpo in alluminio | Aluminium body

Fascio | Beam
40°

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

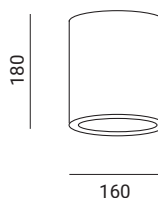
Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento
Consumption **20W**

Efficienza LED
LED efficiency **90 lm/W**

Flusso Luminoso
Luminous Flux **1800 lm**



Installazione | Installation
**Plafone
Ceiling-mounted**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

○ WH Bianco | White
● BK Nero | Black
RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.







ROUND 30

Cod. R30

Lampada LED
in alluminio estruso e curvato
con diametro 600, 900, 1200 mm
per applicazioni a sospensione.

LED lamp in extruded and
curved aluminium with 600,
900, 1200 mm diameter for
suspended applications

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi,
Showroom, Centri Commerciali,
Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops,
Showrooms, Shopping Malls,
Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP40

Materiali | Materials
Estruso in alluminio | Extruded aluminium

Diffusore | Diffuser
Opale | Opal

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

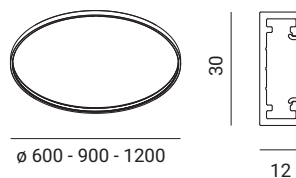
Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento
Consumption **20W/mt**

Efficienza LED
LED efficiency **120 lm/W**

Flusso Luminoso
Luminous Flux **2400 lm/mt**



Installazione | Installation
**Sospensione
Suspended**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

○ WH Bianco | White
● BK Nero | Black
RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.



CLIO 40 collection

Lampada LED a sospensione,
modello tubolare.

Suspended LED lamp
tubular model.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi,
Showroom, Centri Commerciali,
Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops,
Showrooms, Shopping Malls,
Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP20

Materiali | Materials
Corpo in acciaio | Stainless steel body

Fascio | Beam
25°

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Installazione | Installation
**Sospensione
Suspended**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

○ WH Bianco | White
● BK Nero | Black
● GD Oro | Gold
● CO Rame | Copper

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.

CLIO 44

Cod. CL144



Fascio | Beam
25°

Assorbimento | Consumption
4,3W

Efficienza LED | LED efficiency
120 lm/W

Flusso Luminoso | Luminous Flux
516 lm

CLIO 46

Cod. CL146



Fascio | Beam
25°

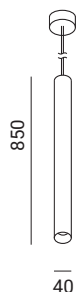
Assorbimento | Consumption
4,3W

Efficienza LED | LED efficiency
120 lm/W

Flusso Luminoso | Luminous Flux
516 lm

CLIO 48

Cod. CLI48



Fascio | Beam
25°

Assorbimento | Consumption
4,3W

Efficienza LED | LED efficiency
120 lm/W

Flusso Luminoso | Luminous Flux
516 lm



Finiture Bianco e Nero opaco
Finiture Oro e Rame a specchio

Matte White and Black finishes
Mirrored Gold and Copper finishes



CLIO 60 collection

Lampada LED a sospensione,
modello tubolare.

Suspended LED
lamp tubular model.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi,
Showroom, Centri Commerciali,
Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops,
Showrooms, Shopping Malls,
Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP20

Materiali | Materials
Corpo in acciaio | Stainless steel body

Fascio | Beam
25°

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Installazione | Installation
**Sospensione
Suspended**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

○ WH Bianco | White
● BK Nero | Black
● GD Oro | Gold
● CO Rame | Copper

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.

CLIO 64

Cod. CLI64



Fascio | Beam
25°

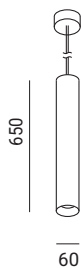
Assorbimento | Consumption
10W

Efficienza LED | LED efficiency
120 lm/W

Flusso Luminoso | Luminous Flux
1200 lm

CLIO 66

Cod. CLI66



Fascio | Beam
25°

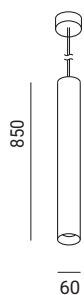
Assorbimento | Consumption
10W

Efficienza LED | LED efficiency
120 lm/W

Flusso Luminoso | Luminous Flux
1200 lm

CLIO 68

Cod. CLI68



Fascio | Beam
25°

Assorbimento | Consumption
10W

Efficienza LED | LED efficiency
120 lm/W

Flusso Luminoso | Luminous Flux
1200 lm



Finiture Bianco e Nero opaco
Finiture Oro e Rame a specchio

Matte White and Black finishes
Mirrored Gold and Copper finishes



EDRA

Cod. EDR

Lampada LED 230V
a singola emissione luminosa,
per applicazioni a parete.

230V LED lamp
with single light emission,
for wall applications.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi,
Showroom, Centri Commerciali,
Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops,
Showrooms, Shopping Malls,
Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP20

Materiali | Materials
Corpo in alluminio, maschera in acciaio
Aluminium body, stainless steel mask

Diffusore | Diffuser
Opale | Opal

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
230V

CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

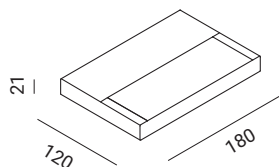
Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento
Consumption **15W**

Efficienza LED
LED efficiency **95 lm/W**

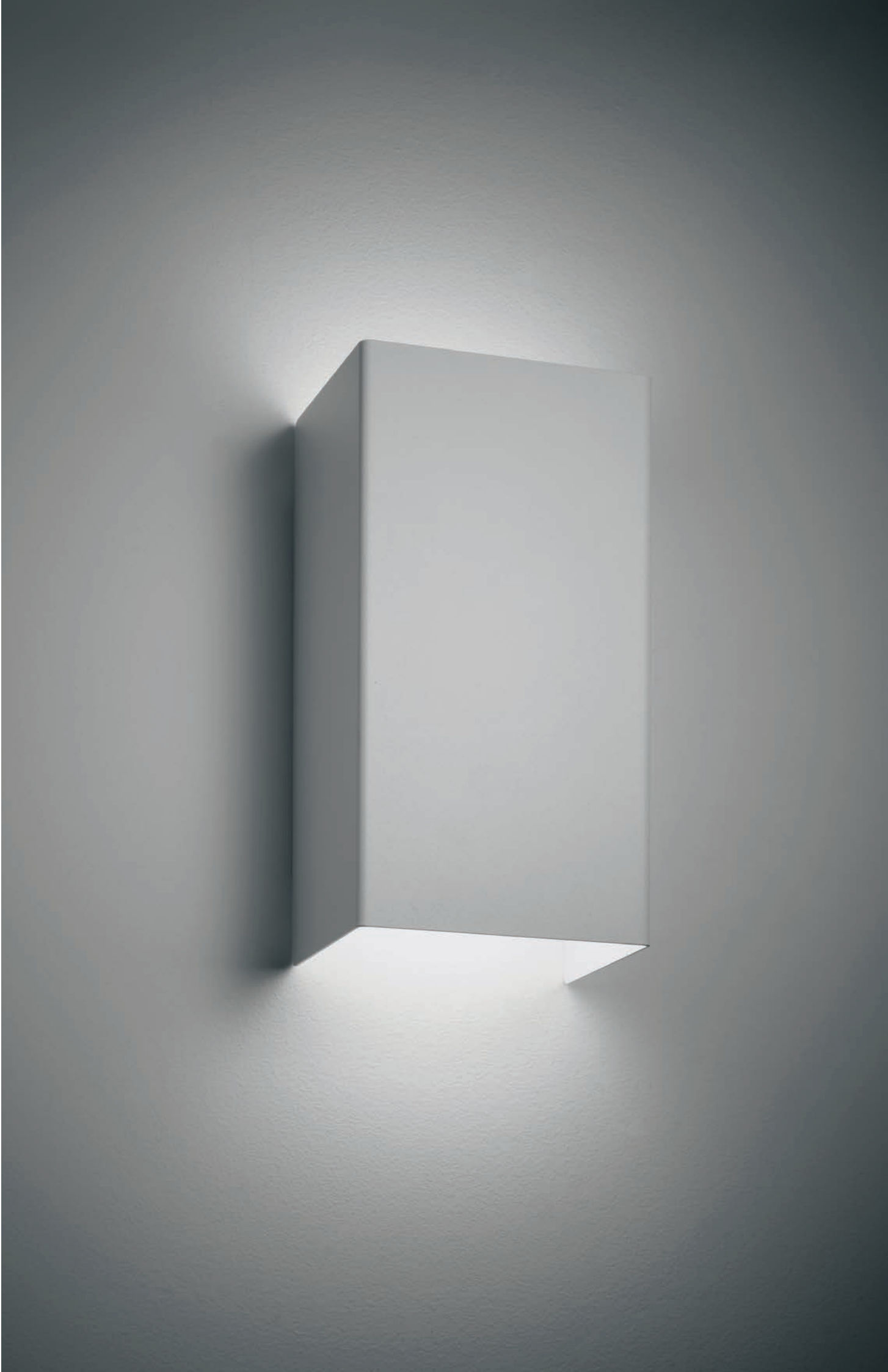
Flusso Luminoso
Luminous Flux **1425 lm**



Installazione | Installation
Parete
Wall-mounted

- WH Bianco | White
- BK Nero | Black
- RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.



LOTO

Cod. LOT

Lampada LED 230V
a doppia emissione luminosa,
per applicazioni a parete

230V LED lamp
with double light emission,
for wall applications.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi,
Showroom, Centri Commerciali,
Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops,
Showrooms, Shopping Malls,
Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP20

Materiali | Materials
Corpo in alluminio, maschera in acciaio
Aluminium body, stainless steel mask

Diffusore | Diffuser
Opale | Opal

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Flusso Luminoso | Luminous Flux
2660 lm

Alimentazione | Power Supply
230V

CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

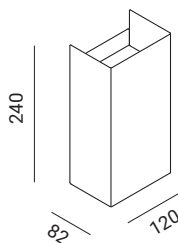
Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento
Consumption **28W**

Efficienza LED
LED efficiency **95 lm/W**

Flusso Luminoso
Luminous Flux **2660 lm**



Installazione | Installation
Parete
Wall-mounted

○ WH Bianco | White
● BK Nero | Black
RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.

SEGNAPASSO STEP LIGHT LED

FARETTI LED SEGNAPASSO IN ALLUMINIO E ACCIAIO INOX PER APPLICAZIONI AD INCASSO SU PLAFONE E PARETE CON LUCE DIFFUSA O PUNTUALE, CON OTTICHE E FASCI LUMINOSI DI DIVERSA AMPIEZZA PER OFFRIRE UN'AMPIA GAMMA DI SOLUZIONI ALLE ESIGENZE DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA IN PERCORSI LUMINOSI.

THE ALUMINIUM AND STAINLESS STEEL LED WALKWAY MARKER SPOTLIGHTS FOR RECESSED CEILING AND WALL APPLICATIONS WITH DIFFUSED OR SPOT LIGHT, WITH DIFFERENT OPTICS AND LIGHT BEAM WIDTHS OFFER A WIDE RANGE OF SOLUTIONS TO ARCHITECTURAL DESIGN NEEDS IN LIGHT PATHS.

Code
K **W**
 Finishing
 Cover / Beam

TRI.40.1,5.AN.60

Codice / Code	K	W	Colore / Finishing	Cover / Beam
TRI	27 (2700)	1	AN (Anodizzato / Anodised)	Vedi scheda prodotto See product datasheet
...	30 (3000)	1,5	WH (Bianco / White)	
	40 (4000)		BK (Nero / Black)	
			RAL (Numero RAL)	

es. / e.g. **TRI.40.1,5.AN.60**

Schema per la composizione del CODICE ORDINE.
 Verificare disponibilità delle singole opzioni nella scheda del prodotto.

Diagram to write the ORDER CODE.
 Check availability of individual options in the product data sheet.



PUNTO

Cod. PNT

Faretto LED segnapasso,
a luce soffusa, per applicazioni
indoor in incasso a plafone e parete.

LED walkway marker spotlight,
with soft light, for indoor applications
in recessed ceiling and wall applications.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi,
Showroom, Centri Commerciali,
Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops,
Showrooms, Shopping Malls,
Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level

IP44

Materiali | Materials

Alluminio | Aluminium

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour

2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply

Driver remoto | Remote driver

CRI

>80

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety

Classe "0" | Class "0"

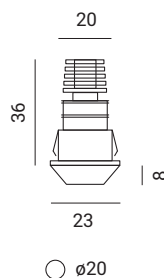
Normative | Standards

EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty

5 anni | 5 years

Assorbimento Consumption	1W - 350mA	1,5W - 500mA
Efficienza LED LED efficiency	150 lm/W	145 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	150 lm	218 lm



Installazione | Installation

**Incasso
Recessed**

Accessori | Accessories

- Alimentatore ON-OFF
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Power supply ON-OFF
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (cod. KITEME3)

○ WH Bianco | White

**Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.**



TRAIL IN

Cod. TRI

Faretto LED segnapasso disponibile in varie ottiche, per applicazioni indoor in incasso a plafone.

LED walkway marker spotlight, available in various optics, for indoor recessed ceiling applications.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi, Showroom, Centri Commerciali, Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops, Showrooms, Shopping Malls, Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP44

Materiali | Materials
Alluminio | Aluminium

Fascio | Beam
8° - 24° - 40° - 60°

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

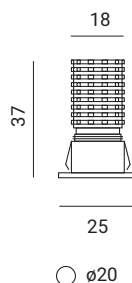
CRI
>80

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Absorbimento Consumption	1W - 350mA	1,5W - 500mA
Efficienza LED LED efficiency	150 lm/W	145 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	150 lm	218 lm



Installazione | Installation

**Incasso
Recessed**

Accessori | Accessories

- Alimentatore ON-OFF
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME) o 3 ore (cod. KITEME3)
- Power supply ON-OFF
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME) or 3 hours (cod. KITEME3)

- AN Anodizzato | Anodised
- WH Bianco | White
- BK Nero | Black
- RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag. 227
How to write the order code see page.



DRIVE

Cod. DRV

Faretto LED segnapasso,
per applicazioni indoor
in incasso a parete.

Wall recessed step light
LED spotlight for
indoor application.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi,
Showroom, Centri Commerciali,
Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops,
Showrooms, Shopping Malls,
Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level

IP44

Materiali | Materials

Alluminio | Aluminium

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour

2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply

Driver remoto | Remote driver

CRI

>80

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety

Classe "0" | Class "0"

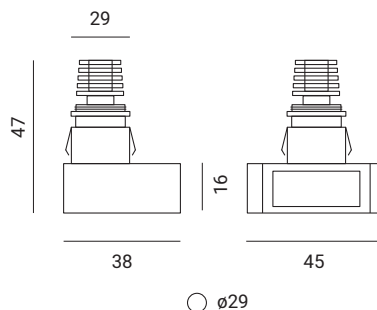
Normative | Standards

EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty

5 anni | 5 years

Assorbimento Consumption	1W - 350mA	1,5W - 500mA
Efficienza LED LED efficiency	150 lm/W	145 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	150 lm	218 lm



Installazione | Installation

**Incasso
Recessed**

Accessori | Accessories

- Alimentatore ON-OFF
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME) o 3 ore (cod. KITEME3)
- Power supply ON-OFF
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME) or 3 hours (cod. KITEME3)

- WH Bianco | White
- BK Nero | Black
- RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag. 227
How to write the order code see page.



STROLL

Cod. STR

Faretto LED segnapasso,
per applicazioni indoor
in incasso a parete.

LED walkway marker spotlight,
for indoor applications
in recessed wall.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi,
Showroom, Centri Commerciali,
Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops,
Showrooms, Shopping Malls,
Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP55

Materiali | Materials
Alluminio | Aluminium

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

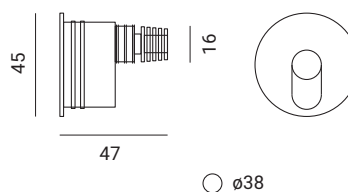
CRI
>80

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento Consumption	1W - 350mA	1,5W - 500mA
Efficienza LED LED efficiency	150 lm/W	145 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	150 lm	218 lm



Installazione | Installation
**Incasso
Recessed**

Accessori | Accessories

- Alimentatore ON-OFF
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Power supply ON-OFF
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (cod. KITEME3)

○ WH Bianco | White
● BK Nero | Black
RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.

INCASSI DOWNLIGHTS

FARETTI LED PER APPLICAZIONI A INCASSO IN CONTROSOFFITTI O ELEMENTI DI ARREDO, DI VARIE FORME E DIMENSIONI, ORIENTABILI O FISSI, DISPONIBILI CON DIVERSE OTTICHE E APERTURE DI FASCIO LUMINOSO, DIFFERENTI LIVELLI DI LUCE E POTENZA E POSSIBILITÀ DI CONTROLLO DELL'INTENSITÀ LUMINOSA.

LED SPOTLIGHTS FOR RECESSED APPLICATIONS IN FALSE CEILINGS OR FURNISHING ELEMENTS, WITH VARIOUS SHAPES AND DIMENSIONS, ADJUSTABLE OR FIXED, AVAILABLE WITH DIFFERENT OPTICS AND BEAM OPENINGS, DIFFERENT LIGHT AND POWER LEVELS, AND POSSIBILITY OF LIGHT INTENSITY CONTROL.

Code
K
Finishing
Dimmer

BAQ.30.WH.D

Codice / Code	K	Colore / Finishing	Cover / Beam	Dimmer
BAQ	27 (2700)	WH (Bianco / White)	Vedi scheda prodotto See product datasheet	D (DALI)
...	30 (3000)	BK (Nero / Black)		P (Push 0..10V)
	40 (4000)	RAL (Numero RAL)		X (On-Off)

es. / e.g. **BAQ.30.WH.D**

Schema per la composizione del CODICE ORDINE.
Verificare disponibilità delle singole opzioni nella scheda del prodotto.

Diagram to write the ORDER CODE.
Check availability of individual options in the product data sheet.



BASE QUADRO

Cod. BAQ

Faretto LED a incasso,
a cornice quadrata.

Recessed, LED spotlight
with square frame.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi,
Showroom, Centri Commerciali,
Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops,
Showrooms, Shopping Malls,
Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP20

Materiali | Materials
Corpo in alluminio | Aluminium body

Fascio | Beam
38°

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

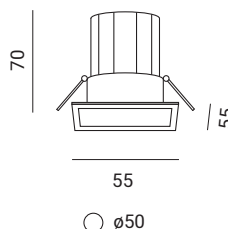
Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento
Consumption **7W**

Efficienza LED
LED efficiency **80 lm/W**

Flusso Luminoso
Luminous Flux **560 lm**



Installazione | Installation
**Incasso
Recessed**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0.10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power SUPPLY ON-OFF / 0.10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

○ WH Bianco | White
● BK Nero | Black
RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.



BASE TONDO

Cod. BAT

Faretto LED a incasso,
a cornice tonda.

Recessed LED spotlight
with round frame.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi,
Showroom, Centri Commerciali,
Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops,
Showrooms, Shopping Malls,
Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP20

Materiali | Materials
Corpo in alluminio | Aluminium body

Fascio | Beam
38°

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

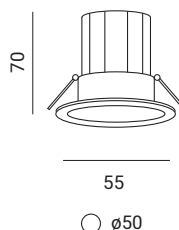
Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento
Consumption **7W**

Efficienza LED
LED efficiency **80 lm/W**

Flusso Luminoso
Luminous Flux **560 lm**



Installazione | Installation
**Incasso
Recessed**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

○ WH Bianco | White
● BK Nero | Black
RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.



RELAX collection

Faretti LED a incasso
di differenti dimensioni e potenze.

Recessed LED spotlight with
different dimensions and powers.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi,
Showroom, Centri Commerciali,
Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops,
Showrooms, Shopping Malls,
Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP20

Materiali | Materials
Corpo in alluminio | Aluminium body

Fascio | Beam
40°

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Installazione | Installation

**Incasso
Recessed**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

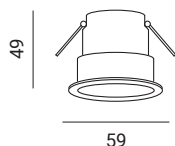
- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

○ WH Bianco | White
● BK Nero | Black
RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.

RELAX SMALL

Cod. RES



○ $\varnothing 55$

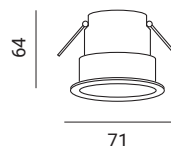
Assorbimento | Consumption
7W

Efficienza LED | LED efficiency
80 lm/W

Flusso Luminoso | Luminous Flux
560 lm

RELAX MEDIUM

Cod. REM



○ $\varnothing 65$

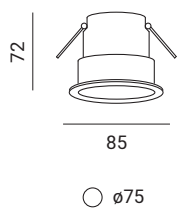
Assorbimento | Consumption
12W

Efficienza LED | LED efficiency
100 lm/W

Flusso Luminoso | Luminous Flux
1200 lm

RELAX BIG

Cod. REB



Assorbimento | Consumption
20W

Efficienza LED | LED efficiency
95 lm/W

Flusso Luminoso | Luminous Flux
1900 lm



DROP QUADRO

Cod. DRQ

Faretto LED a incasso,
orientabile, a cornice quadrata.

Adjustable recessed LED
spotlight, with square frame.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi,
Showroom, Centri Commerciali,
Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops,
Showrooms, Shopping Malls,
Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP20

Materiali | Materials
Corpo in alluminio | Aluminium body

Fascio | Beam
24° - 45°

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

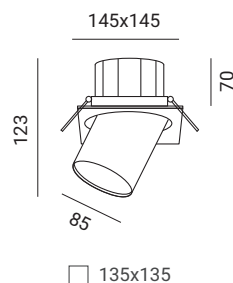
Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento
Consumption **20W**

Efficienza LED
LED efficiency **90 lm/W**

Flusso Luminoso
Luminous Flux **1800 lm**



Installazione | Installation
**Incasso
Recessed**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

○ WH Bianco | White
● BK Nero | Black
RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.



DROP TONDO

Cod. DRT

Faretto LED a incasso,
orientabile, a cornice tonda.

Adjustable recessed LED
spotlight, with round frame.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi,
Showroom, Centri Commerciali,
Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops,
Showrooms, Shopping Malls,
Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP20

Materiali | Materials
Corpo in alluminio | Aluminium body

Fascio | Beam
24° - 45°

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

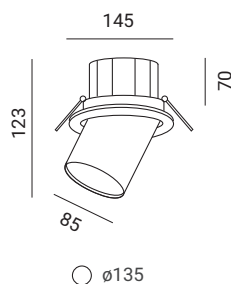
Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento
Consumption **20W**

Efficienza LED
LED efficiency **90 lm/W**

Flusso Luminoso
Luminous Flux **1800 lm**



Installazione | Installation
**Incasso
Recessed**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

○ WH Bianco | White
● BK Nero | Black
RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.







VIBE SMALL

Cod. VIS

Faretto LED a incasso,
orientabile, a cornice tonda.

Adjustable recessed LED
spotlight, with round frame.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi,
Showroom, Centri Commerciali,
Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops,
Showrooms, Shopping Malls,
Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP20

Materiali | Materials
Corpo in alluminio | Aluminium body

Fascio | Beam
55°

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

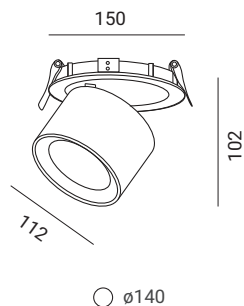
Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento
Consumption **20W**

Efficienza LED
LED efficiency **90 lm/W**

Flusso Luminoso
Luminous Flux **1800 lm**



Installazione | Installation
**Incasso
Recessed**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

○ WH Bianco | White
● BK Nero | Black
RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.







QUAD FIX

Cod. QF

Faretto LED a incasso,
a cornice quadrata.

Recessed LED spotlight
with square frame

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi,
Showroom, Centri Commerciali,
Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops,
Showrooms, Shopping Malls,
Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP20

Materiali | Materials
Corpo in alluminio | Aluminium body

Fascio | Beam
45°

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

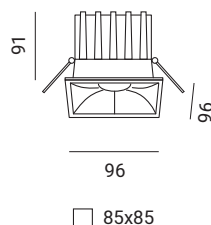
Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento
Consumption **14 W**

Efficienza LED
LED efficiency **80 lm/W**

Flusso Luminoso
Luminous Flux **1120 lm**



Installazione | Installation
**Incasso
Recessed**

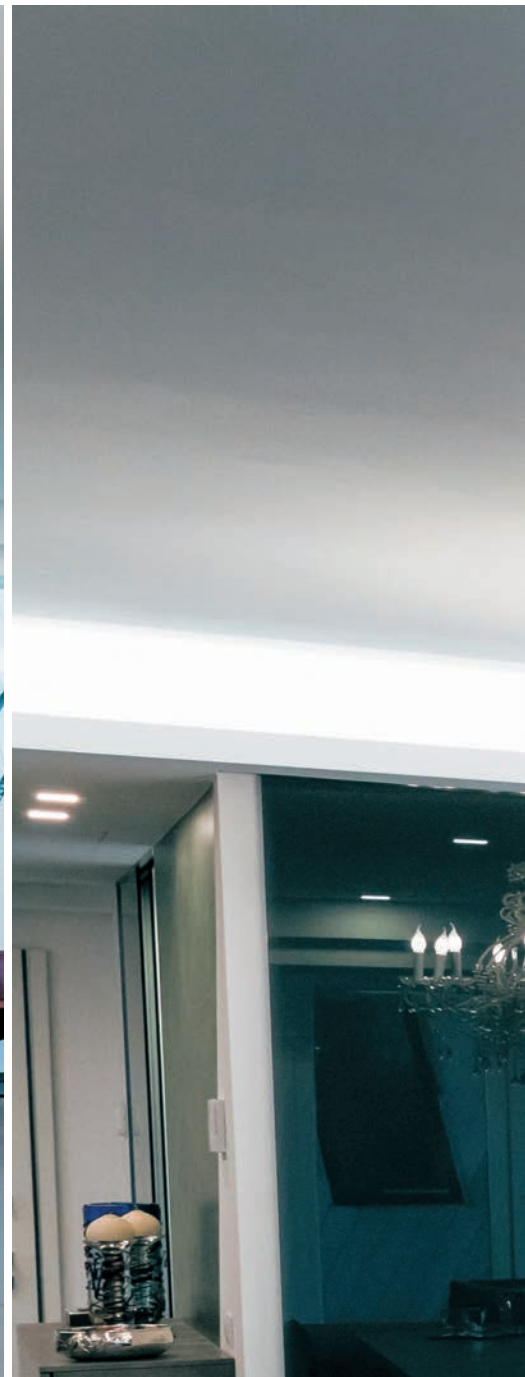
Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

○ WH Bianco | White
● BK Nero | Black
RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.







ATHOS collection

Faretto LED a incasso,
proposto con differenti
dimensioni e potenze.

Recessed LED spotlight
with different dimensions
and powers.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi,
Showroom, Centri Commerciali,
Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops,
Showrooms, Shopping Malls,
Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP20

Materiali | Materials
Corpo in alluminio | Aluminium body

Fascio | Beam
38°

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Installazione | Installation
**Incasso
Recessed**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

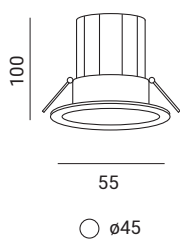
- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

○ WH Bianco | White
● BK Nero | Black
RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.

ATHOS SMALL

Cod. **ATS**



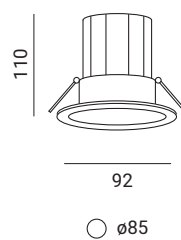
Assorbimento | Consumption
5W

Efficienza LED | LED efficiency
80 lm/W

Flusso Luminoso | Luminous Flux
400 lm

ATHOS MEDIUM

Cod. **ATM**



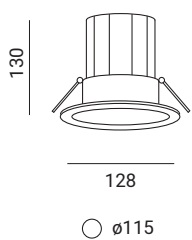
Assorbimento | Consumption
15W

Efficienza LED | LED efficiency
80 lm/W

Flusso Luminoso | Luminous Flux
1200 lm

ATHOS BIG

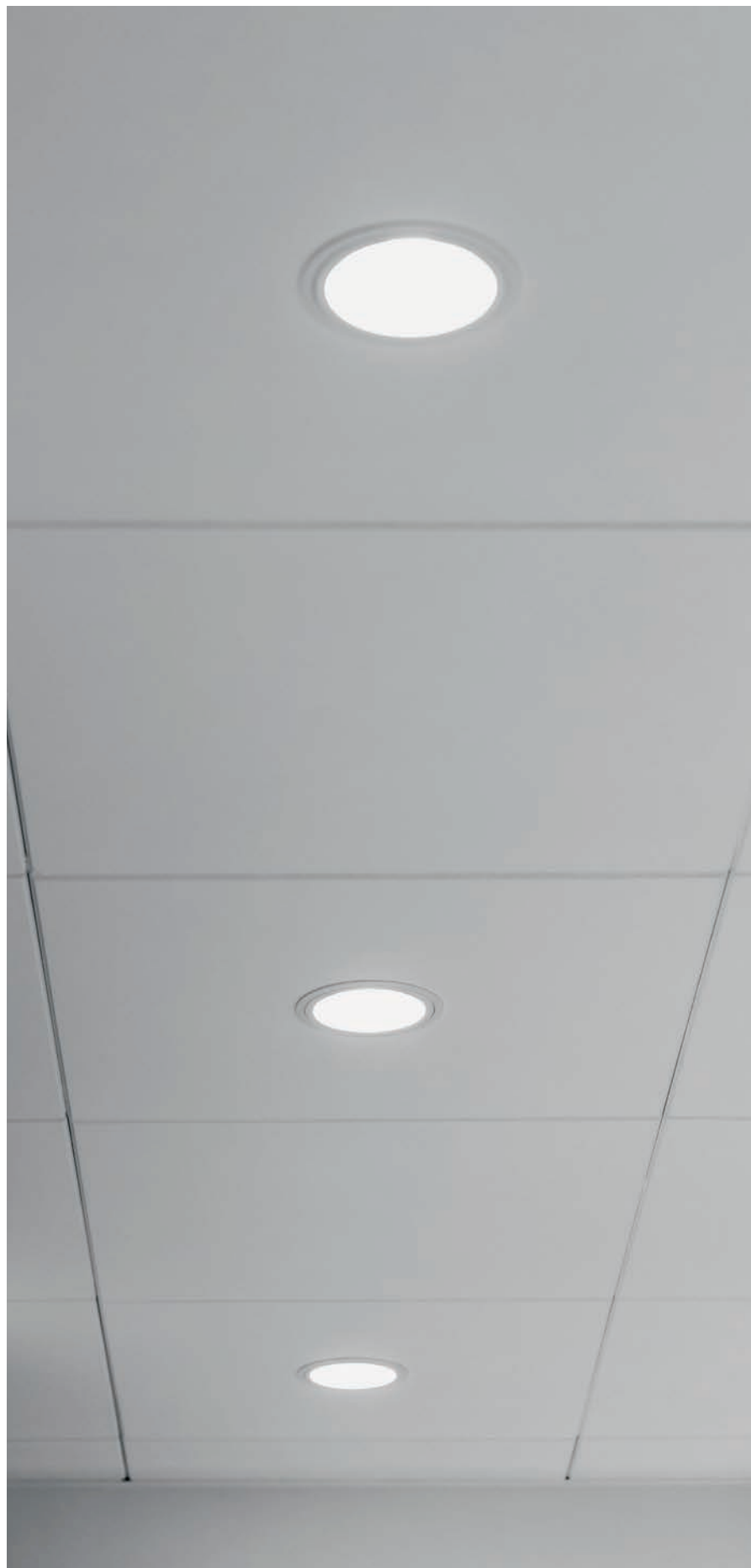
Cod. ATB



Assorbimento | Consumption
25W

Efficienza LED | LED efficiency
80 lm/W

Flusso Luminoso | Luminous Flux
2000 lm





PACO SMALL

Cod. PAS

Faretto LED a incasso.

Recessed LED spotlight.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi,
Showroom, Centri Commerciali,
Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops,
Showrooms, Shopping Malls,
Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP 20

Materiali | Materials
Corpo in alluminio | Aluminium body

Fascio | Beam
24°

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

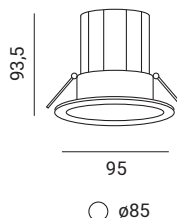
Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years



Installazione | Installation
**Incasso
Recessed**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

○ WH Bianco | White
● BK Nero | Black
RAL a richiesta | on request

Assorbimento Consumption	8W	14W
Efficienza LED LED efficiency	90 lm/W	90 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	720 lm	1260 lm

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.



PIXY MONO

Cod. PIXYM

Faretto LED a incasso,
a cornice quadrata.

recessed LED spotlight,
with round frame.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi,
Showroom, Centri Commerciali,
Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops,
Showrooms, Shopping Malls,
Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP20

Materiali | Materials
Corpo in alluminio
Aluminium body

Fascio | Beam
40°

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

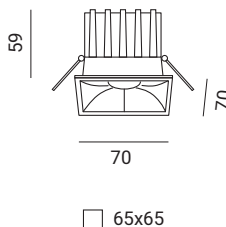
Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento
Consumption **6W**

Efficienza LED
LED efficiency **80 lm/W**

Flusso Luminoso
Luminous Flux **480 lm**



Installazione | Installation
Incasso
Installation

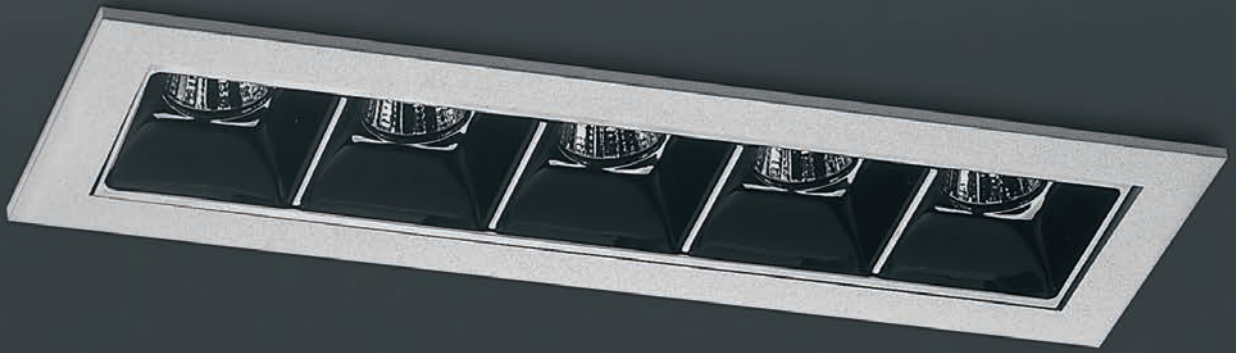
Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

○ WH Bianco | White
● BK Nero | Black
RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.



PIXY collection

Faretti LED a incasso,
con differenti soluzioni di ottiche.

Recessed LED spotlight
with different optics solutions

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi,
Showroom, Centri Commerciali,
Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops,
Showrooms, Shopping Malls,
Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP20

Materiali | Materials
Corpo in alluminio | Aluminium body

Fascio | Beam
45°

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Installazione | Installation
**Incasso
Recessed**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Kit emergenza con batteria a tampone 1 ora (cod. KITEME)
o 3 ore (cod. KITEME3)

- Dimmer control power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Emergency kit with battery backup 1 hour (code KITEME)
or 3 hours (code KITEME3)

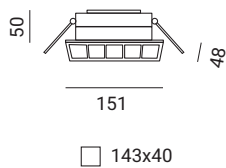
○ WH Bianco | White
● BK Nero | Black
RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.

PIXY 8

Cod. PI8

Faretto LED a incasso, a 5 ottiche.
Recessed LED spotlight with 5 optics.



Assorbimento | Consumption
8W

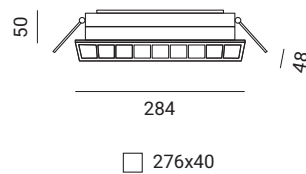
Efficienza LED | LED efficiency
65 lm/W

Flusso Luminoso | Luminous Flux
520 lm

PIXY 16

Cod. PI16

Faretto LED a incasso, a 10 ottiche.
Recessed LED spotlight with 10 optics.



Assorbimento | Consumption
16W

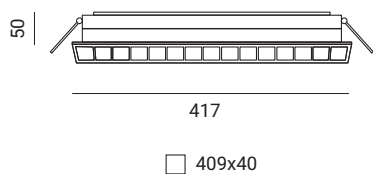
Efficienza LED | LED efficiency
65 lm/W

Flusso Luminoso | Luminous Flux
1040 lm

PIXY 25

Cod. PI25

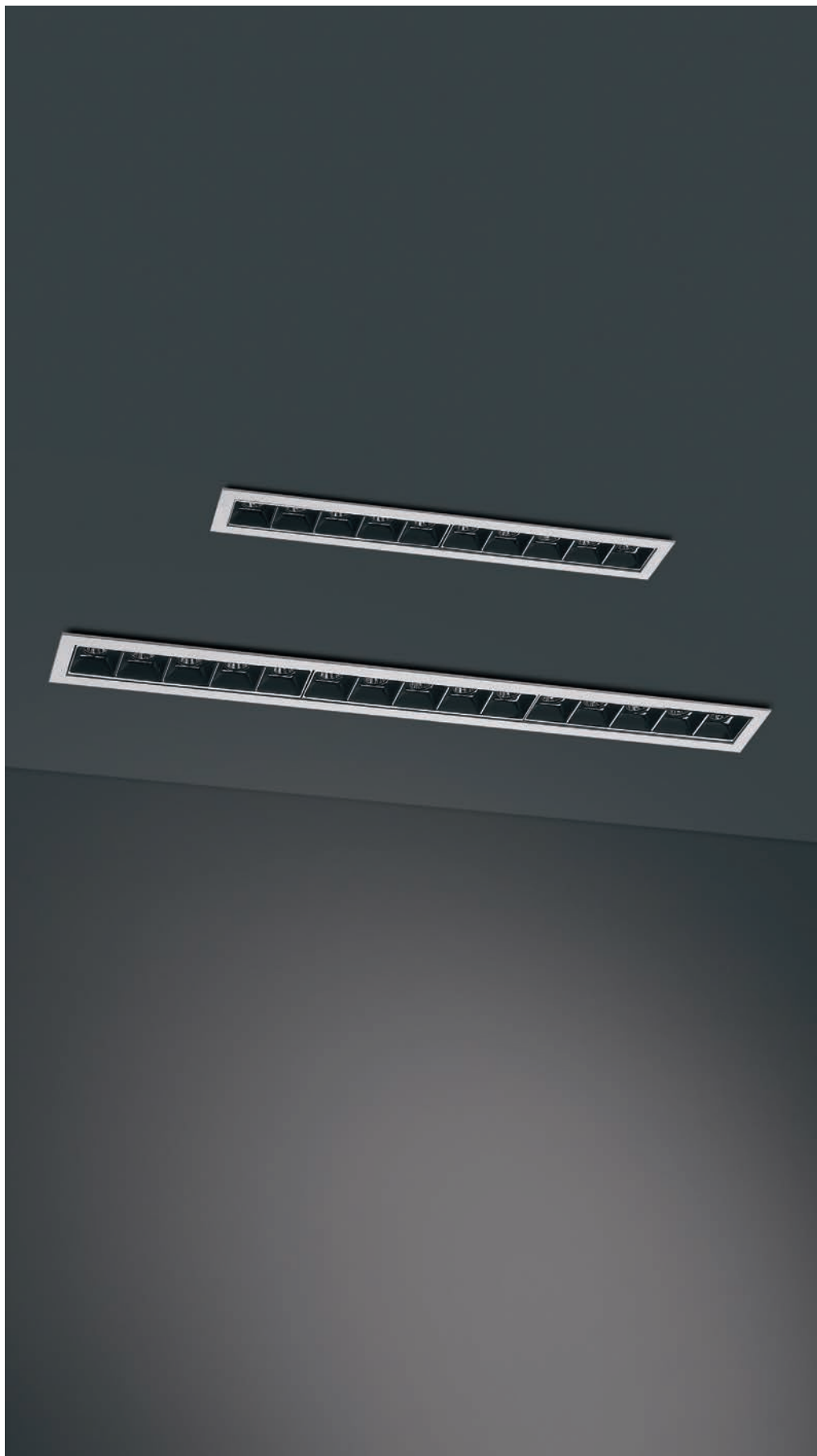
Faretto LED a incasso, a 15 ottiche.
Recessed LED spotlight with 15 optics.



Assorbimento | Consumption
25W

Efficienza LED | LED efficiency
65 lm/W

Flusso Luminoso | Luminous Flux
1625 lm



BINARI TRACKS

PROIETTORI LED ORIENTABILI PER APPLICAZIONI A BINARIO ELETTRIFICATO, DI DIFFERENTI DIMENSIONI E POTENZA, E CON SCELTA DEL FASCIO LUMINOSO PIÙ ADATTO ALLE SPECIFICHE ESIGENZE PROGETTUALI. UNA LINEA DI APPARECCHI DAL DESIGN ELEGANTE E ARMONICO E ACCURATA FINITURE DEI MATERIALI.

ADJUSTABLE LED PROJECTORS FOR ELECTRIFIED TRACK APPLICATIONS, WITH VARIOUS DIMENSIONS AND POWERS. IT IS POSSIBLE TO CHOOSE THE BEST SUITED LIGHT BEAM TO MEET SPECIFIC DESIGN REQUIREMENTS. A LINE OF FIXTURES WITH ELEGANT AND HARMONIOUS DESIGN AND ACCURATE MATERIAL FINISHES.

Code
K
Finishing
Cover / Beam
Dimmer

ROS.30.BK.36.D

Codice / Code	K	Colore / Finishing	Cover / Beam	Dimmer
ROS	27 (2700)	WH (Bianco / White)	Vedi scheda prodotto See product datasheet	D (DALI)
...	30 (3000)	BK (Nero / Black)		P (Push 0..10V)
	40 (4000)	RAL (Numero RAL)		X (On-Off)

es. / e.g. **ROS.30.BK.36.D**

Schema per la composizione del CODICE ORDINE.
Verificare disponibilità delle singole opzioni nella scheda del prodotto.

Diagram to write the ORDER CODE.
Check availability of individual options in the product data sheet.



ROLL collection

Proiettori LED
per binario elettrificato 230V.

230V electrified track
LED spotlights.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi,
Showroom, Centri Commerciali,
Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops,
Showrooms, Shopping Malls,
Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP20

Materiali | Materials
Corpo in alluminio | Aluminium body

Fascio | Beam
15° - 24° - 36°

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
3000K - 4000K

CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Installazione | Installation
**A binario elettrificato
Electrified track**

Accessori | Accessories

- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI

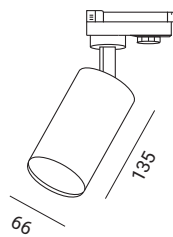
- Dimmer power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI

○ WH Bianco | White
● BK Nero | Black
RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.

ROLL SMALL

Cod. ROS



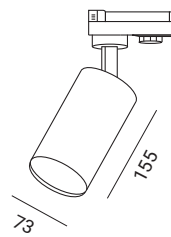
Assorbimento | Consumption
14W

Efficienza LED | LED efficiency
90 lm/W

Flusso Luminoso | Luminous Flux
1260 lm

ROLL MEDIUM

Cod. ROM



Assorbimento | Consumption
20W

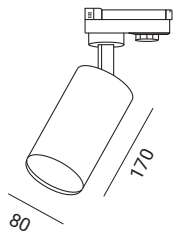
Efficienza LED | LED efficiency
95 lm/W

Flusso Luminoso | Luminous Flux
1900 lm



ROLL BIG

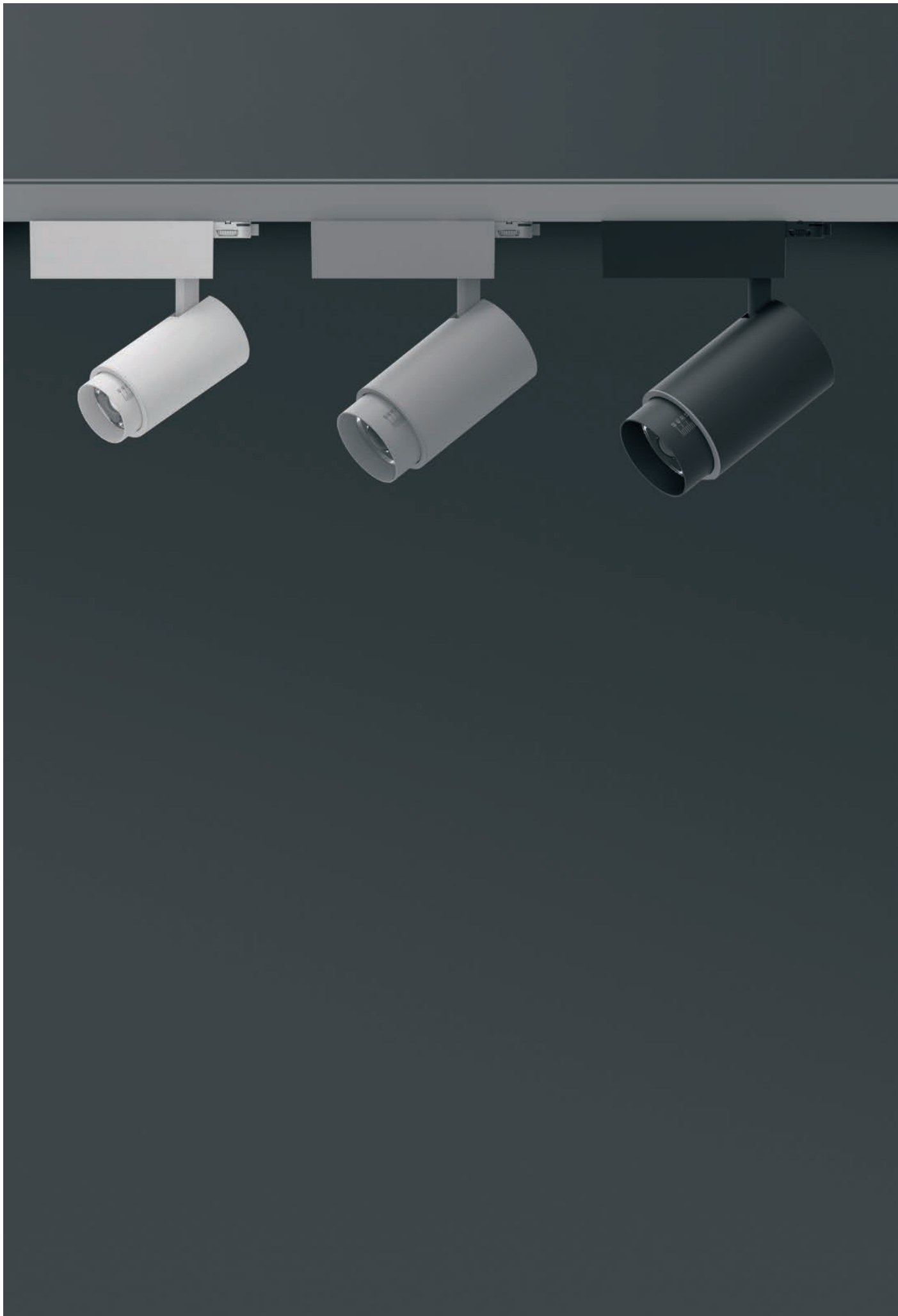
Cod. ROB



Assorbimento | Consumption
24W

Efficienza LED | LED efficiency
92 lm/W

Flusso Luminoso | Luminous Flux
2200 lm



SCOPE collection

Proiettori Zoom LED
per binario elettrificato 230V.

230V electrified track Zoom LED
spotlights.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi,
Showroom, Centri Commerciali,
Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops,
Showrooms, Shopping Malls,
Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP20

Materiali | Materials
Corpo in alluminio | Aluminium body

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
3000K - 4000K

CRI
>90

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Installazione | Installation
**A binario elettrificato
Electrified track**

Accessori | Accessories

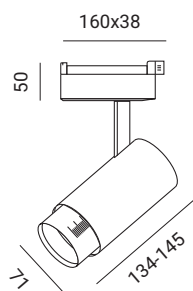
- Alimentatore dimmerabile ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI
- Dimmer power supply ON-OFF / 0..10V / PUSH / DALI

○ WH Bianco | White
● BK Nero | Black
● SR Silver | Silver

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.

SCOPE SMALL

Cod. SCS



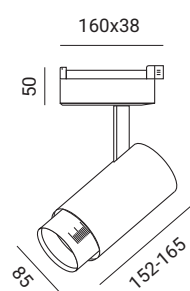
Assorbimento | Consumption
20W

Fascio | Beam
15° ÷ 45°

Flusso Luminoso | Luminous Flux
1700 lm

SCOPE MEDIUM

Cod. SCM



Assorbimento | Consumption
28W

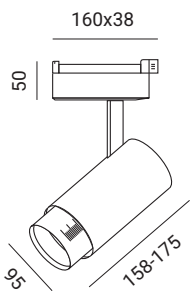
Fascio | Beam
15° ÷ 60°

Flusso Luminoso | Luminous Flux
2800 lm



SCOPE BIG

Cod. SCB



Assorbimento | Consumption
35W

Fascio | Beam
15° ÷ 60°

Flusso Luminoso | Luminous Flux
3100 lm





ESTERNI OUTDOOR

PROIETTORI LED DA ESTERNO IN ACCIAIO INOX POSIZIONABILI A PAVIMENTO E ORIENTABILI IN OGNI DIREZIONE PER UN'ILLUMINAZIONE PUNTUALE DI PARTICOLARI AMBIENTALI, E FARETTI LED SEGNAPASSO PER ESTERNO AD INCASSO SU PLAFONE E PARETE, CON LUCE DIFFUSA, PUNTUALE O A FASCIO OBLIQUO, PER LA CREAZIONE DI PERCORSI LUMINOSI AD INTENSO EFFETTO.

STAINLESS STEEL OUTDOOR LED PROJECTORS THAT CAN BE POSITIONED ON THE FLOOR AND ORIENTED IN ANY DIRECTION FOR SPOT ILLUMINATION OF ENVIRONMENTAL DETAILS, AND OUTDOOR LED WALKWAY SPOTLIGHTS RECESSED ON CEILING AND WALL, WITH DIFFUSED, SPOT OR OBLIQUE LIGHT BEAM TO CREATE LUMINOUS PATHS WITH INTENSE EFFECT.

Code
K **W**
 Finishing
 Cover / Beam

GDB.40.1,5.AN.60

Codice / Code	K	W	Colore / Finishing	Cover / Beam
GDB	27 (2700)	1	AN (Anodizzato / anodized)	Vedi scheda prodotto See product datasheet
...	30 (3000)	1,5	BK (Nero / Black)	
	40 (4000)		RAL (Numero RAL)	

es. / e.g. **GDB.40.1,5.AN.60**

Schema per la composizione del CODICE ORDINE.
 Verificare disponibilità delle singole opzioni nella scheda del prodotto.

Diagram to write the ORDER CODE.
 Check availability of individual options in the product data sheet.



GROUND collection

Proiettori LED outdoor orientabili di diverse dimensioni e potenze, posizionabili a pavimento.

Adjustable outdoor LED spotlights with different dimensions and powers, which can be positioned on the floor.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi, Showroom, Centri Commerciali, Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops, Showrooms, Shopping Malls, Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP67

Materiali | Materials
Corpo in alluminio | Aluminium body

Fascio | Beam
20° - 30° - 40° - 60°

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

CRI
>80

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Installazione | Installation
**Fissaggio staffa su superficie
Bracket fixing on surface**

Accessori | Accessories

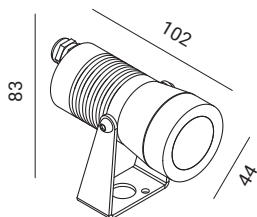
- Alimentatore ON-OFF
- Power supply ON-OFF

● AN Anodizzato | Anodised
● BK Nero | Black
RAL a richiesta | on request

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.

GROUND SMALL

Cod. GDS



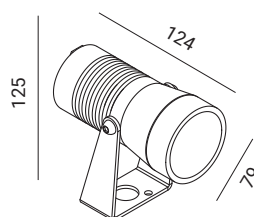
Assorbimento | Consumption
6W - 500mA

Efficienza LED | LED efficiency
160 lm/W

Flusso Luminoso | Luminous Flux
960 lm

GROUND MEDIUM

Cod. GDM



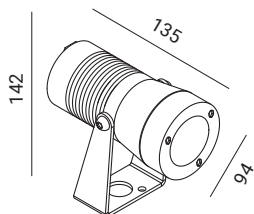
Assorbimento | Consumption
15W - 450mA

Efficienza LED | LED efficiency
160 lm/W

Flusso Luminoso | Luminous Flux
2400 lm

GROUND BIG

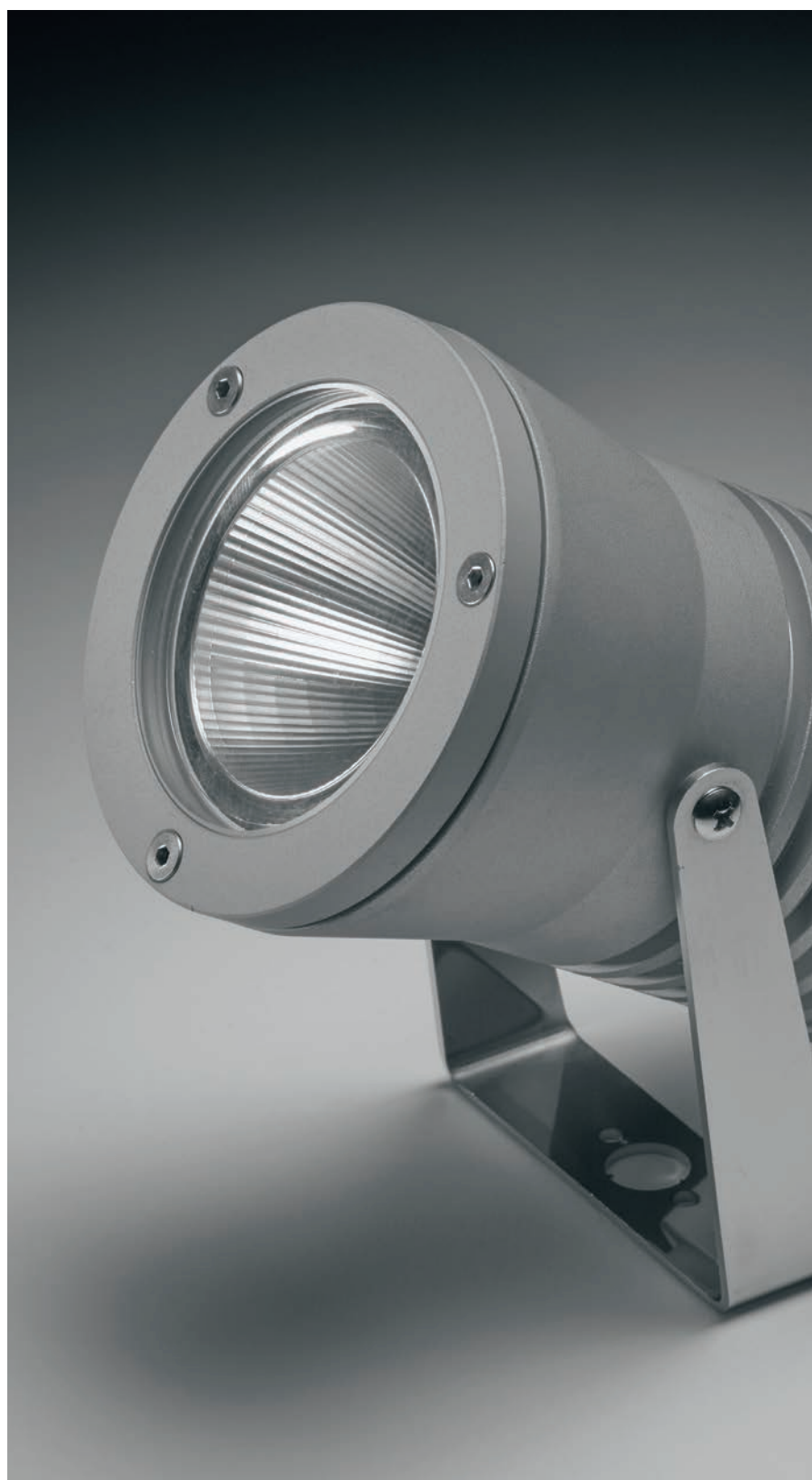
Cod. GDB



Assorbimento | Consumption
17W - 500mA

Efficienza LED | LED efficiency
160 lm/W

Flusso Luminoso | Luminous Flux
2720 lm





CONE

Cod. CON

Faretto LED segnapasso per esterno, a fascio obliquo, per applicazioni in incasso a parete.

Outdoor LED walkway marker spotlight, with slanting beam, for recessed wall applications.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi, Showroom, Centri Commerciali, Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops, Showrooms, Shopping Malls, Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP65

Materiali | Materials
Acciaio inox | Stainless steel

Fascio | Beam
Obliquo 30° | Oblique 30°

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

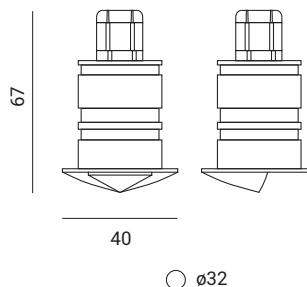
CRI
>80

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Absorbimento Consumption	1W - 350mA	1,5W - 500mA
Efficienza LED LED efficiency	150 lm/W	145 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	150 lm	218 lm



Installazione | Installation
**Incasso a parete
Wall recessed**

Accessori | Accessories

- Alimentatore ON-OFF
- Power supply ON-OFF

● AN Anodizzato | Anodised
● BK Nero | Black

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.



TRAIL OUT

Cod. TRO

Faretto LED segnapasso per esterno, disponibile in varie ottiche, per applicazioni in incasso a plafone.

Outdoor LED walkway marker spotlight, available in various optics, for recessed ceiling applications.

Applicazioni | Applications

Uffici, Scuole, Hotel, Aeroporti, Negozi, Showroom, Centri Commerciali, Ospedali, Case di Cura e Abitazioni Private

Offices, Schools, Hotels, Airports, Shops, Showrooms, Shopping Malls, Hospitals, Clinics and Residential Homes

Grado di protezione | Protection Level
IP55

Materiali | Materials
Acciaio inox | Stainless steel

Fascio | Beam
8° - 24° - 40° - 60°

Tonalità Flusso | Luminous Flux Colour
2700K - 3000K - 4000K

Alimentazione | Power Supply
Driver remoto | Remote driver

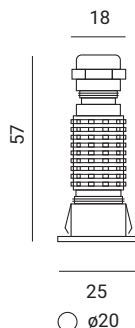
CRI
>80

Sicurezza fotobiologica | Photobiological Safety
Classe "0" | Class "0"

Normative | Standards
EN 55015, EN 61547

Garanzia | Warranty
5 anni | 5 years

Assorbimento Consumption	1W - 350mA	1,5W - 500mA
Efficienza LED LED efficiency	150 lm/W	145 lm/W
Flusso Luminoso Luminous Flux	150 lm	218 lm



Installazione | Installation
**Incasso
Recessed**

Accessori | Accessories

- Alimentatore ON-OFF
- Power supply ON-OFF

● AN Anodizzato | Anodised
● BK Nero | Black

Come comporre il codice per ordinare vedi pag.
How to write the order code see page.

**custom
samples**

NUOVE FORME IN GRADO DI ACCOGLIERE UN
CORPO LUMINOSO E FARLO RISALTARE DONANDO
CONTRASTO FRA LA LUCE E LE OMBRE CREATE IN
UN DESIGN ARMONICO ADATTO ALL'AMBIENTE,
O L'ARRICCHIMENTO ESTETICO CREATO DA NUOVI
MATERIALI CON FINITURE PREGIATE È LA RISPOSTA
ALLE RICHIESTE DEI NOSTRI CLIENTI.

NEW SHAPES THAT CAN ACCOMMODATE A
LIGHTING FIXTURE AND MAKE IT STAND OUT
BY CREATING CONTRAST BETWEEN LIGHT AND
SHADOWS IN A HARMONIOUS DESIGN PERFECT
FOR THE ENVIRONMENT, OR THE AESTHETIC
EMBELLISHMENT CREATED BY NEW MATERIALS
WITH FINE FINISHES ARE THE ANSWER TO OUR
CUSTOMERS' NEEDS.













filsrl.com

© **FIL Fabbrica Italiana Luci s.r.l.**

È vietata la riproduzione anche parziale di questo Catalogo.
It's forbidden to reproduce any part of this Catalogue.

filsrl.com

FABBRICA ITALIANA LUCI s.r.l.

Via G. Morandi, 22/b | 21047 Saronno (Va) Italy

T. +39 02 4002 7041 | info@filsrl.com

www.filsrl.com