

INDEX

CEILING

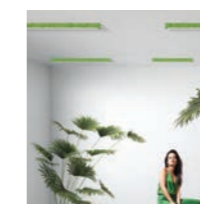
04



Karma_p.220



Maya_p.226



Maya Mini_p.234



Extreme_p.240



Ska_p.244



Slim_p.248



Hoop_p.252



Corona_p.253



Penny_p.254



Kart_p.256



Bike_p.257



Young_p.258



Play_p.260

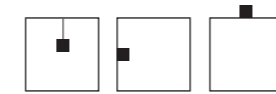


Dama_p.262



Urano_p.264

KARMA_Ceiling

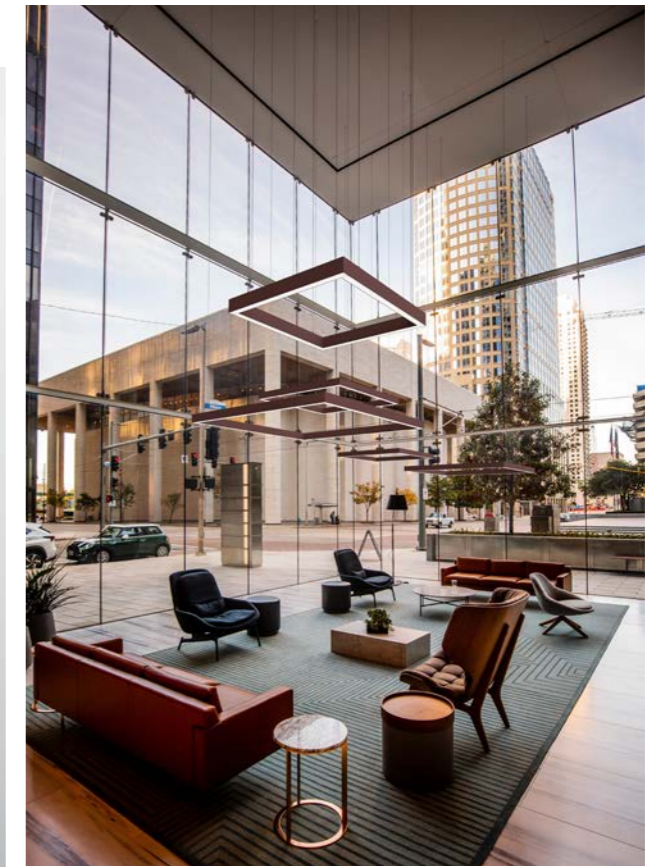


Karma nella soluzione soffitto permette installazioni di qualità e potenza luminosa. L'apparecchio è disponibile in diverse misure, colori e gestioni elettroniche che prevedono ON-OFF, DALI, Push, Casambi. Si possono scegliere elementi da installare in versione stand alone oppure configurazioni, anche complesse, che prevedono linee continue ed angoli. Un configuratore on line permette la selezione del prodotto desiderato in maniera rapida e semplice.

Karma in the ceiling solution allows quality installations and light output. The unit is available in different sizes, colors and electronic controls that include ON-OFF, DALI, Push, Casambi. You can choose elements to be installed in stand alone version or configurations, even complex, that provide continuous lines and angles. An online configurator allows quick and easy selection of the desired product.



+ KARMA Recessed pag 056



+ KARMA Wall pag 326

**EXTENDED
COLLECTION**

+ KARMA Pendant pag 268

Karma_Ceiling

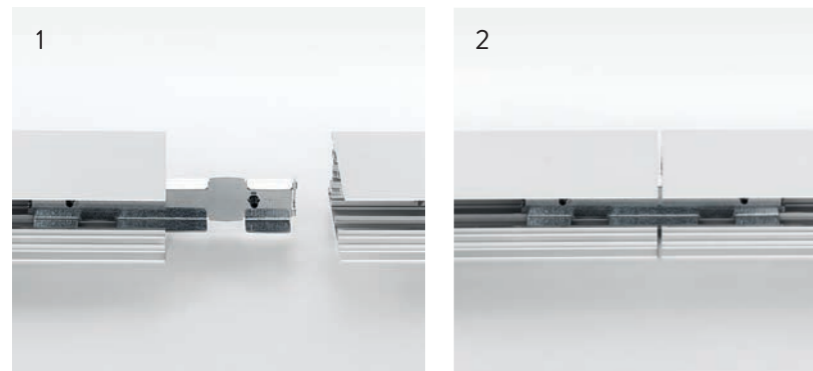
Installation

Karma si installa in fila continua grazie al particolare giunto meccanico che, grazie alle sue viti di regolazione, permette di allineare perfettamente i singoli moduli strutturali. Agendo sulle viti di regolazione dei giunti meccanici si allineano i moduli strutturali fra loro, ottenendo così una migliore installazione. Gli appositi fast-plug garantiscono la connessione elettrica fra i moduli strutturali precablati senza bisogno di utilizzare utensili.

Karma can be installed in a continuous line thanks to the mechanic joint that, thanks to its adjustment screws, allows the individual rail modules to be perfectly aligned. Acting on the adjustment screws of the mechanical joints and aligning the rail modules together, thus obtaining a better installation. The special fast-plugs require the electrical connection between pre-wired modules without tools.

L'installazione di Karma è rapida, semplice ed intuitiva; una volta fissati a soffitto i moduli strutturali già precablati, si montano i moduli ottici con un semplice click grazie al sistema di fissaggio magnetico incorporato. Il collegamento elettrico dei moduli ottici è in bassissima tensione e avviene senza utensili grazie all'apposito "fast plug". Il sistema di regolazione della lunghezza del cavo di sospensione è facilmente accessibile perché collocato direttamente sul modulo strutturale.

The installation of Karma is quick, simple and intuitive; once the pre-wired rail modules are fixed to the wall, the optical modules are mounted with a simple click thanks to the built-in magnetic fixing system. The electrical connection of the optical modules is in very low voltage and without tools thanks to the special "fast plug". The suspension cable length adjustment system is easily accessible because it is placed directly on the rail module.



1 - Inserimento del giunto meccanico fra i moduli strutturali
Inserting mechanical joint between the rail modules

2 - Accoppiamento dei moduli strutturali
Matching of rail modules

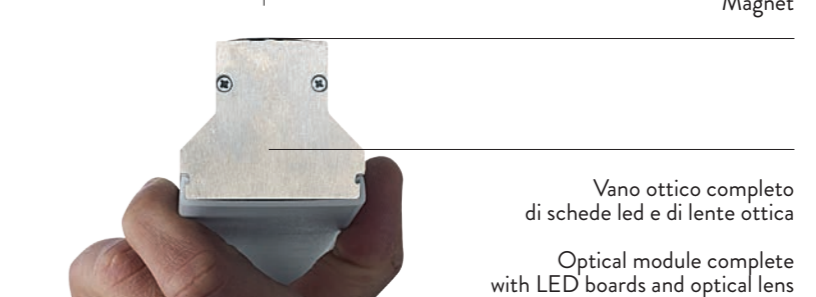
3 - Fissaggio e allineamento dei moduli strutturali grazie alle apposite viti di regolazione
Fixing and alignment of the rail modules thanks to the appropriate adjustment screws



Modulo strutturale precablatato
Rail module pre-wired

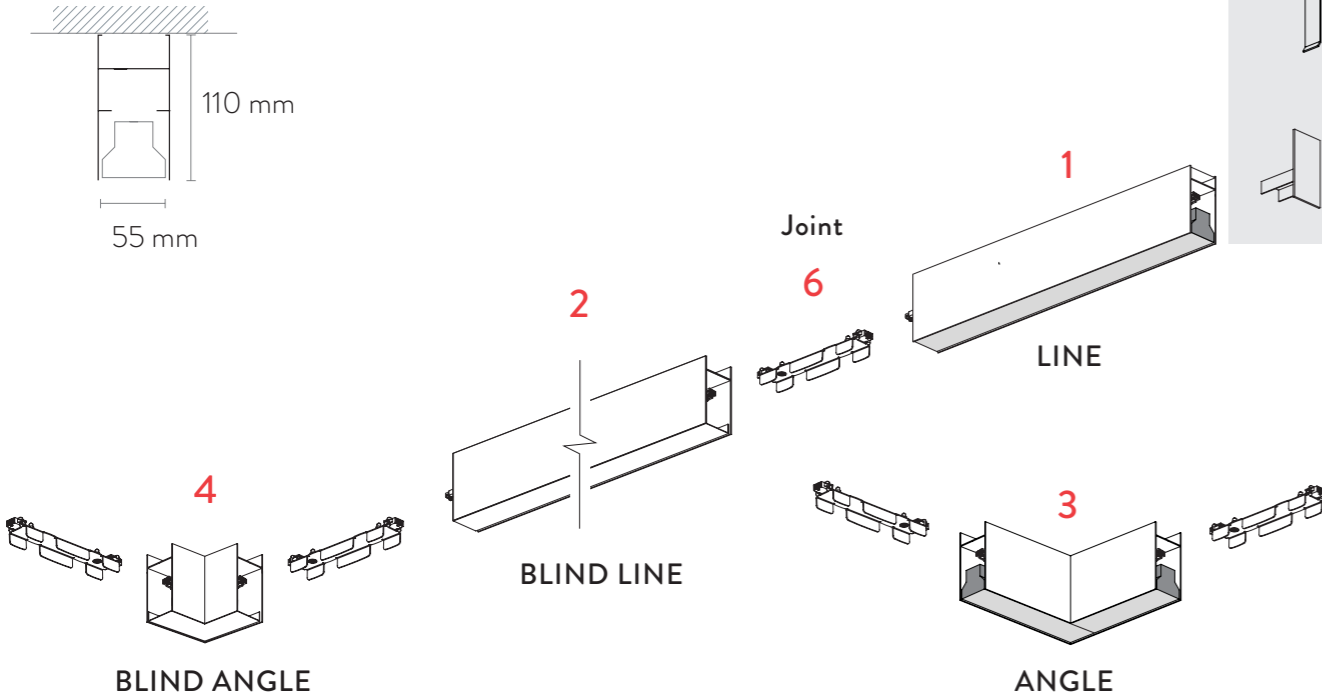


Click & Light
↑
Magnete
Magnet



Vano ottico completo
di schede led e di lente ottica
Optical module complete
with LED boards and optical lens

KARMA_Ceiling



1 Line Downlight

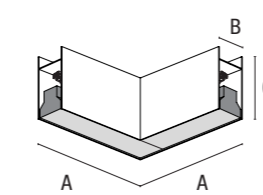
Model	Power	Lumen output	Product dimension			* code to complete
			A	B	C	
600	12 W	1879 lm	573 mm	55 mm	110 mm	SE-HAAAA ■ △ ● □
1100	24 W	3758 lm	1131 mm	55 mm	110 mm	SE-HAABC ■ △ ● □
1700	36 W	5637 lm	1691 mm	55 mm	110 mm	SE-HAACD ■ △ ● □
2200	48 W	7516 lm	2250 mm	55 mm	110 mm	SE-HAADE ■ △ ● □

220÷240Vac | IP40 UP to 157 lm/W | UP to UGR≥19 | L80/B20 80.000 h. | CRI>90 | UP to RGO | SDCM<3
Lumen output values: luminaire luminous flux at 4000 K - optics 60°

2 Blind Line

Model	Power	Lumen output	Product dimension			* code to complete
			A	B	C	
600	/	/	573 mm	55 mm	110 mm	SE-HAEA ●
1100	/	/	1131 mm	55 mm	110 mm	SE-HAEB ●
1700	/	/	1691 mm	55 mm	110 mm	SE-HAEC ●

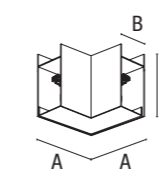
3 Angle Downlight



Model	Power	Lumen output	Product dimension			* code to complete
			A	B	C	
600x600	24 W	2705 lm	600 mm	55 mm	110 mm	SE-HFAMC ■ △ ● □

220÷240Vac | IP40 UP to 112 lm/W | UP to UGR≥19 | L80/B20 80.000 h. | CRI>90 | RGO | SDCM<3
Lumen output values: luminaire luminous flux at 4000 K - Only 120° optics

4 Blind Angle



Model	Power	Lumen output	Product dimension			* code to complete
			A	B	C	
250x250	/	/	250 mm	55 mm	110 mm	SE-HFEZ ●

5 Accessories Wall

Description	* code to complete
Fixing bracket (2x)	ATS05202
End Cap (2x)	AT ● 07301

6 Joint

Description	code
Metal connection	ATS03303

Optical Info p. 528

* Select your option

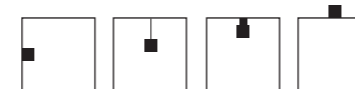
CCT	Optic	Colour	Control	#
2700 K	1	B	On/Off	Only:120°-DALI(DT8),Casambi
3000 K	2	C	DALI	** Only: 1700 - 2200
4000 K	3	E	Em. 1h **	*** Configurations up to max 2800 mm length
Tunable # %	4	F	Casambi ****	% Only: 1100 - 1700 - 2200
		G	Push ***	
		Tobacco	PU	

Finishes



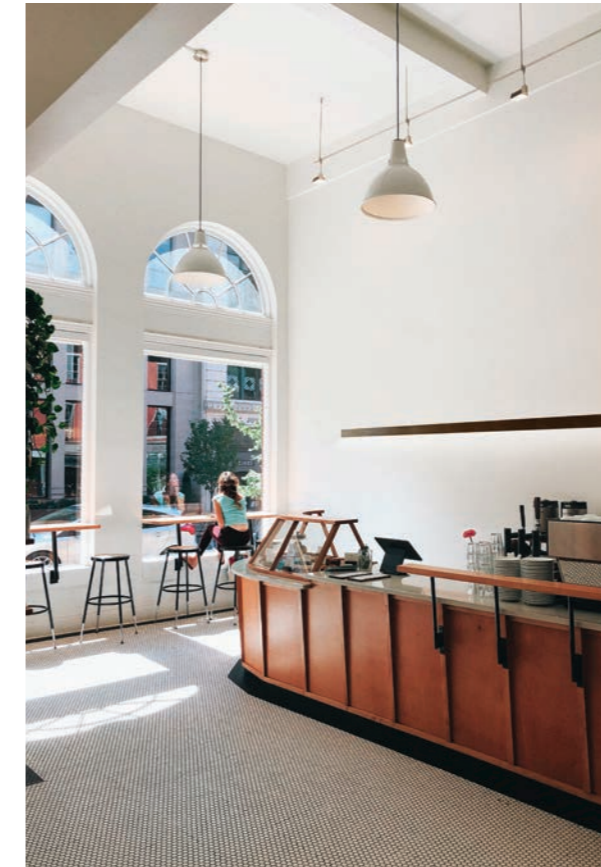
MAYA_Ceiling

Il sistema Maya offre diverse tipologie d'installazione. La versione da soffitto rientra tra quelle più flessibili ed utilizzate. In versione stand alone oppure un sistema continuo, Maya soffitto esprime al meglio design curato, efficienza tecnologica ed estetica del progetto. Diverse le lunghezze del profilo che attraverso giunti ed angoli permette di disegnare la configurazione desiderata in piena libertà. Caratteristica primaria è il sistema di fissaggio a soffitto che attraverso molle speciali permette l'installazione in perfetta aderenza (gap zero). La gestione elettronica è affidata a componenti di primissimo livello in grado di garantire le migliori prestazioni per efficienza e stabilità nel tempo. È coperta l'intera gamma di alimentazione: On/Off, Dali, Push, Casambi. Maya impiega schede Led ad alta efficienza nelle varianti 2700K, 3000K e 4000K nonché una versione tunable white.



The Maya system offers various types of installations. The ceiling version is among the most flexible and widely used. Whether as a stand-alone or continuous system, Maya ceiling expresses the best in well-designed aesthetics, technological efficiency, and project aesthetics. There are different lengths of the profile that, through joints and angles, allow the freedom to create the desired configuration. The primary feature is the ceiling mounting system, which uses special springs to ensure a perfect fit (zero gap) during installation. The electronic management relies on top-quality components capable of guaranteeing the best performance in terms of efficiency and long-term stability. The entire range of power supply options is covered: On/Off, Dali, Push, Casambi. Maya utilizes high-efficiency LED boards in 2700K, 3000K, and 4000K variants, as well as a tunable white version.

+ MAYA Wall pag 332



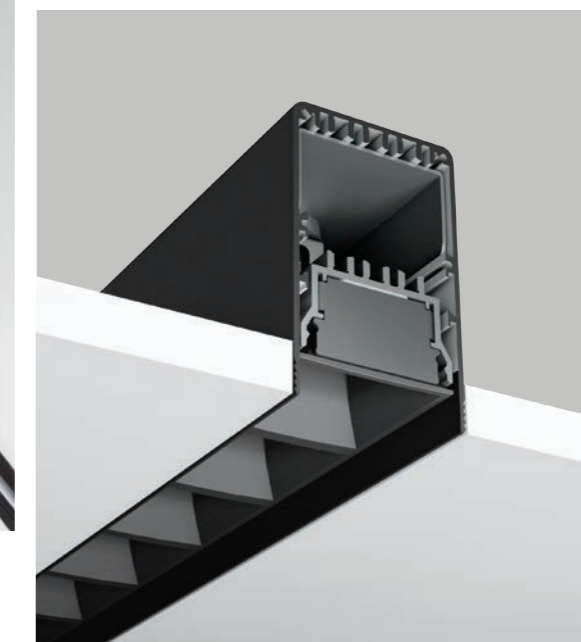
+ MAYA Pendant pag 276



EXTENDED COLLECTION



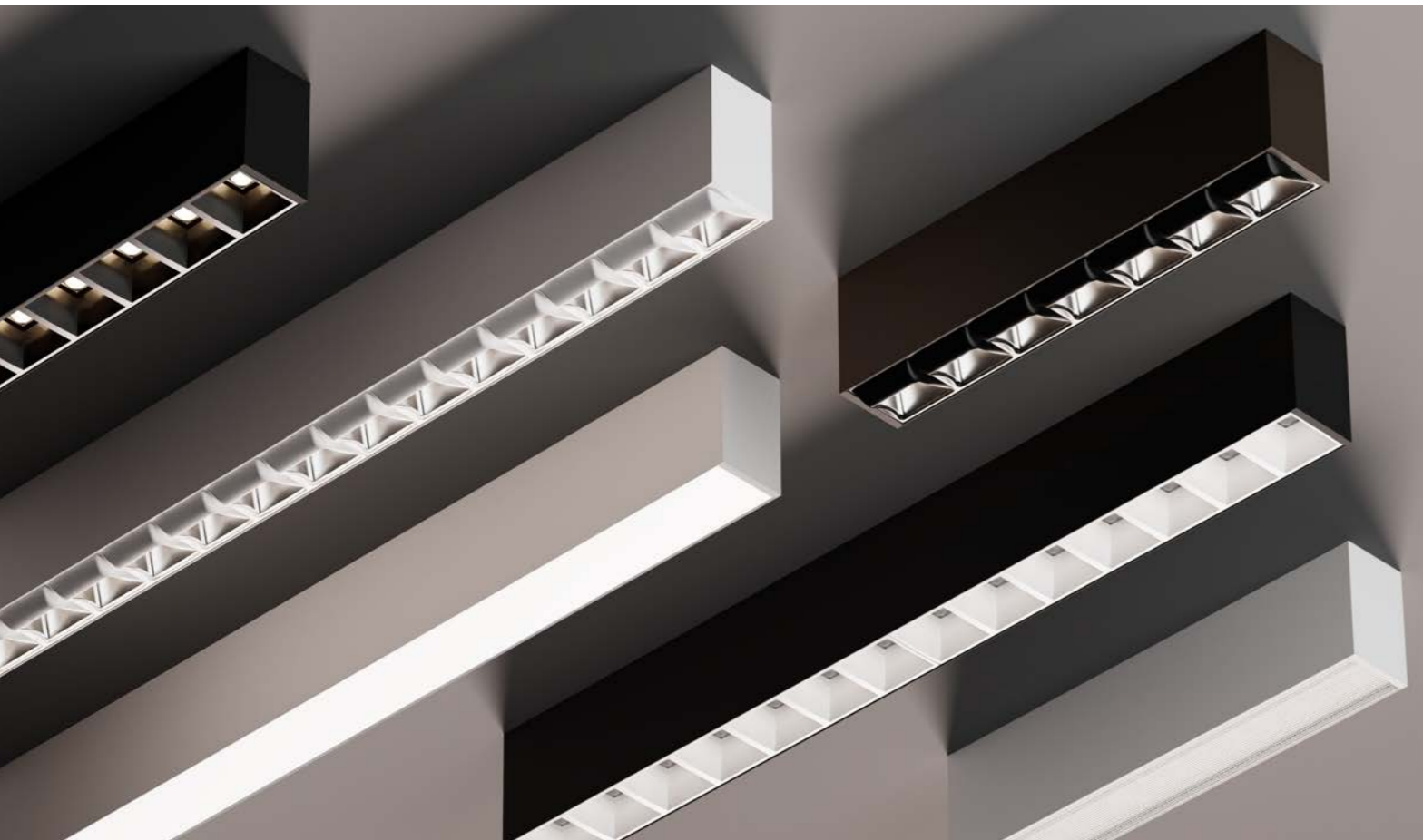
+ MAYA Track pag 212



+ MAYA Recessed pag 062

MAYA_Ceiling

MODEL 300 600 1100 1700 2200 2800



Maya plafone si integra perfettamente in ogni ambiente. Minimalismo e flessibilità sono i suoi punti di forza. Disponibile in diverse misure e colori è facilmente configurabile usando lo strumento dedicato.

Maya ceiling integrates perfectly into any environment. Minimalism and flexibility are its strengths. Available in different sizes and colours, it is easily configured using the dedicated tool.



120°

Le misure 30 e 60 si coniugano perfettamente con lo schermo opale. Le basse potenze impegnate esaltano il rendimento garantendo una buona emissione diffusa. Questa soluzione e' ideale per l'illuminazione generale di piccoli spazi senza rinunciare ad un buon valore estetico.

Sizes 30 and 60 combine perfectly with the opal screen. The low wattages enhance performance while ensuring good diffuse emission. This solution is ideal for general lighting of small spaces without sacrificing good aesthetic value.



MICROPRISMATIC

La gamma consente l'utilizzo di schermo microprismatico. Questa soluzione, con UGR <19 si qualifica per l'impiego in ambienti specifici ed in situazioni dove viene richiesta una riduzione dell'abbagliamento.

The range allows the use of microprrismatic screens. This solution, with UGR <19, is suitable for use in specific environments and in situations where glare reduction is required.



50°/80°

In questa configurazione vengono evidenziate le caratteristiche di Maya plafone. L'apparecchio puo' dotarsi di schede adattive che consentono l'impiego di ottiche ad alta efficienza con forte riduzione dell'abbagliamento. Due le tipologie di lenti associabili ai riflettori: 50° ed 80°. La soluzione e' ideale in ogni applicazione ove si debba limitare l'irraggiamento dei flussi nell'ambiente.

In this configuration, the features of the Maya ceiling-mounted luminaire are highlighted. The luminaire can be fitted with adaptive boards that allow the use of high-efficiency optics with strong glare reduction. Two types of lenses can be combined with the reflectors: 50° and 80°. The solution is ideal in any application where glare must be limited in the environment.



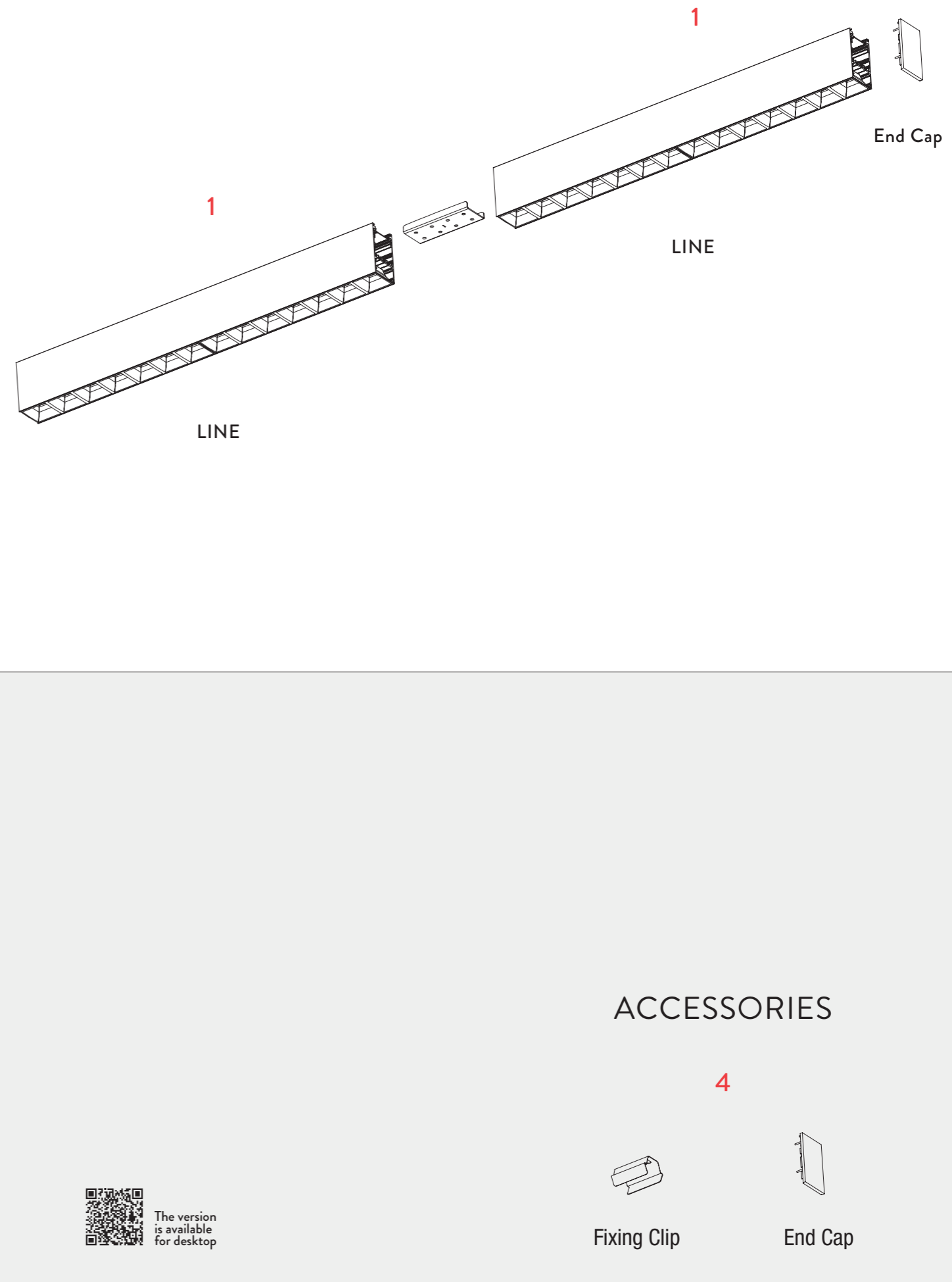
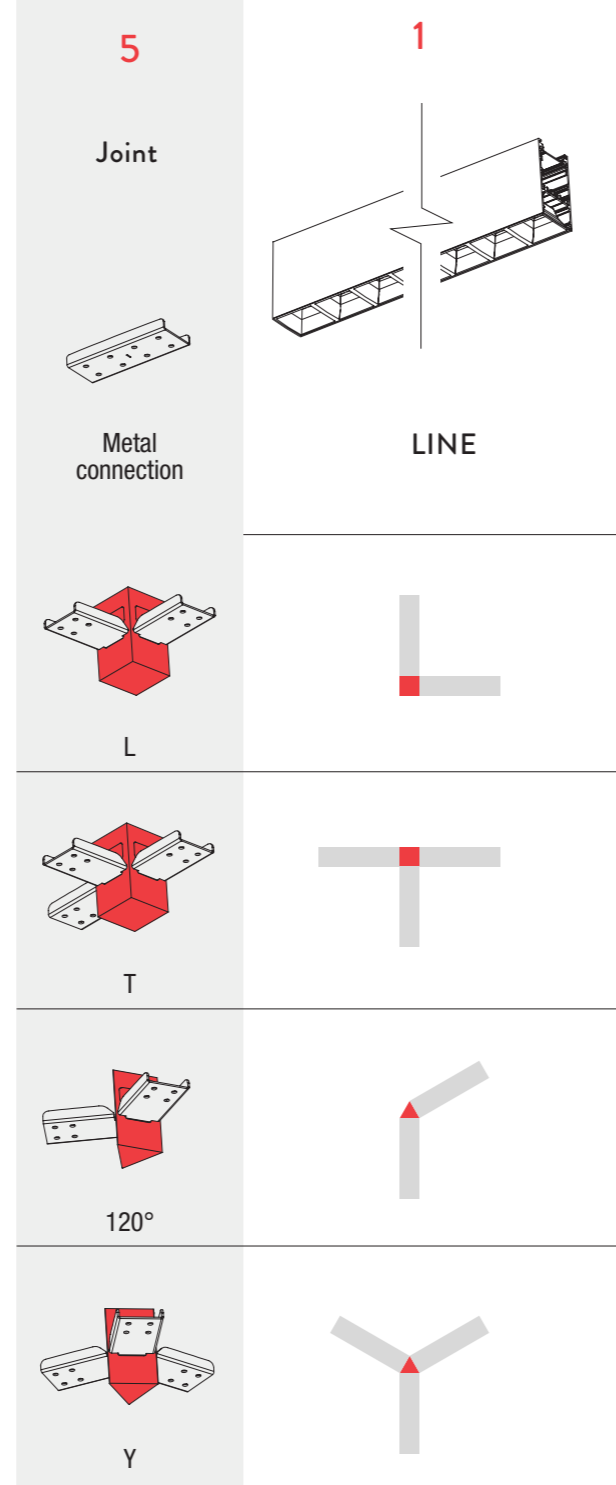
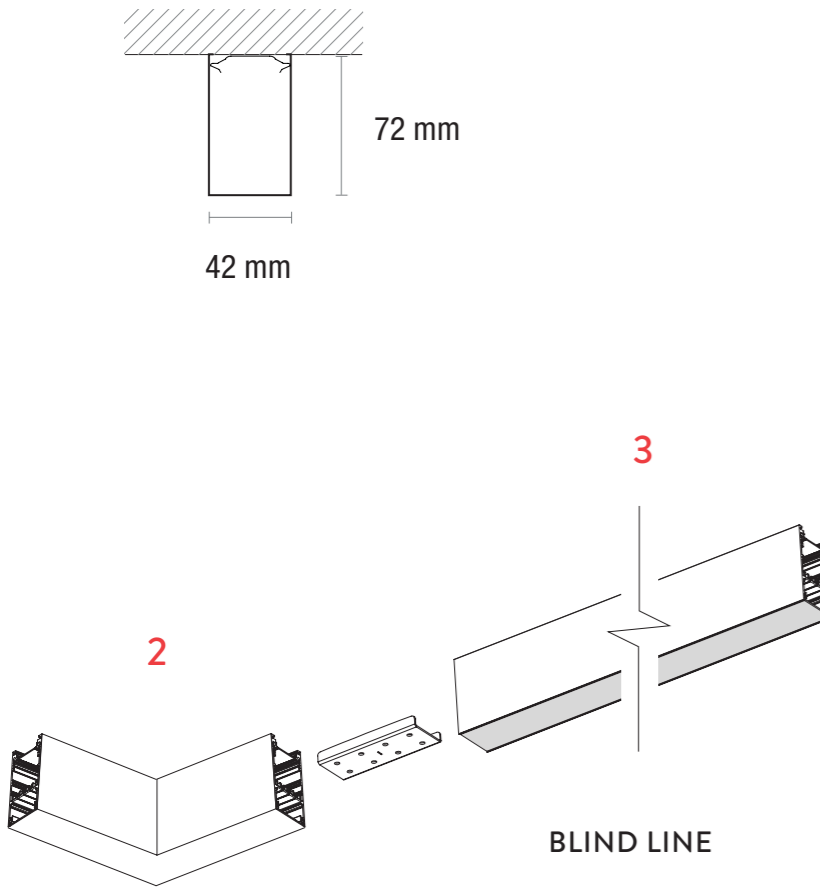
ASYMMETRIC

Un ulteriore elemento si puo' configurare su Maya plafone. Un riflettore asimmetrico si monta sull'apparecchio mantenendo invariate misure e flussi luminosi. Con questa funzionalita il prodotto assolve perfettamente ad illuminazioni specifiche e dedicate verso pareti ed oggetti limitando l'abbagliamento.

An additional element can be configured on the Maya ceiling luminaire. An asymmetrical reflector is mounted on the luminaire while maintaining the same dimensions and luminous flux. With this feature, the product perfectly fulfills specific and dedicated illuminations towards walls and objects while limiting glare.

MAYA_Ceiling

OVERVIEW



MAYA_Celing**1 Line****Downlight**

Length	Power	Lumen	* code to complete
300* (Stand Alone only)	6 W	760 lm	SM-HAAVQ ■ △ ● □
600	12 W	1518 lm	SM-HAAAA ■ △ ● □
1100	24 W	3036 lm	SM-HAABC ■ △ ● □
1700	36 W	4554 lm	SM-HAACD ■ △ ● □
2200	48 W	6072 lm	SM-HAADE ■ △ ● □
2800	60 W	7950 lm	SM-HAAWF ■ △ ● □

⊕ 220÷240Vac | IP40

UP to 127 lm/W | UP to UGR≥16 | L80/B20 80.000 h. | CRI>90 | UP to R90 | SDCM<3
Lumen output values: luminaire luminous flux at 4000 K - optics 50°**2 Angle****Downlight**

Length	Power	Lumen	* code to complete
600x600	24 W	3036 lm	SM-HFAMC ■ △ ● □

⊕ 220÷240Vac | IP40

UP to 105 lm/W | UGR≥19 | L80/B20 80.000 h. | CRI>90 | UP to R90 | SDCM<3
Lumen output values: luminaire luminous flux at 4000 K - optics 50°**3 Blind Line**

Length	* code to complete
300	SM-HAEV ●
600	SM-HAEA ●
1100	SM-HAEB ●
1700	SM-HAEC ●
2200	SM-HAED ●

Optical Info p. 528

*** Select your option**

CCT	■	Optic	△	Colour	●	Control	□
2700 K	1	120°	E	White	W	On/Off	NF
3000 K	2	Micro	M	Black	B	DALI	DA
4000 K	3	50° White	N	Corten	C	Em. 1h **	H1
Tunable #	4	50° Black	O	Lunar Grey	G	Casambi	CA
		80° White	P	Tobacco	O	Push ***	PU
		80° Black	Q	Beech Wood	H		
		Asy White	R	Oak Wood	I		
		Asy Black	S	Walnut Wood	L		
				Antique Marble	S		

Only:120°-DALI(DT8),Casambi

** Only: 1700 - 2200 - 2800

*** Configurations up to max
2800 mm length**MAYA_Celing****4 Accessories**

Description	* code to complete
Fixing Clip (2x line 300, 600, 1100 - 3x line 1700, 2200, 2800 - 4x angle)	CSS05202
End Cap (2x)	CS ▼ 07301

5 Joint

L	CS ▼ 03312
T	CS ▼ 03313
120°	CS ▼ 03310
Y	CS ▼ 03311
Metal connection	CSS03304

Optical Info p. 528

*** Select your option**

Accessories + Joint colour	▼
White	W
Black	B
Corten	C
Grey	G
Tobacco	O
Sand	V
Sage Green	U

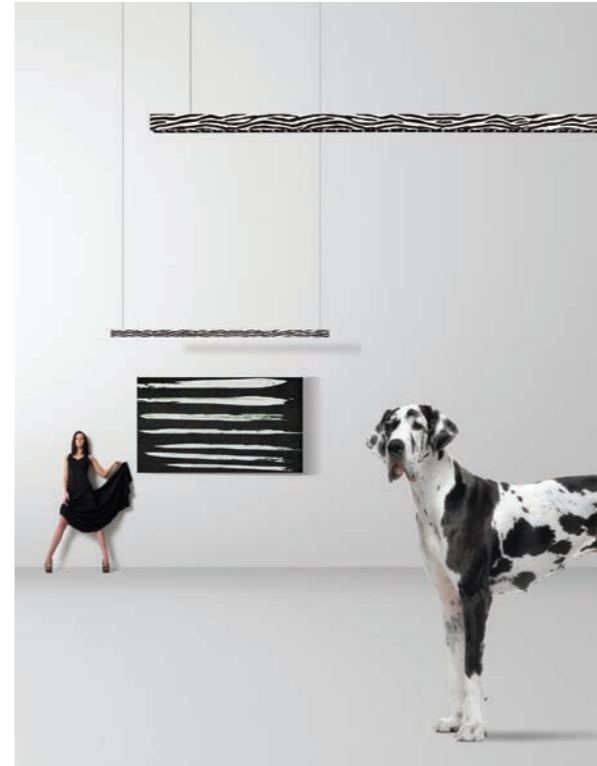
MAYA_mini Ceiling

Maya_Mini nelle versioni installabili a Parete - Soffitto esalta le ridotte dimensioni del profilo e ne aumenta attrattiva e funzionalità. Questa soluzione offre una vasta scelta su tipologia, dimensioni ed orientabilità mantenendo l'esclusività su finiture e prestazioni. Due i modelli di base : installazione fissa oppure con flusso luminoso orientabile. Le dimensioni variano dai 300 mm del modello più piccolo si arriva ai 2200 mm della versione più grande. Tante le tipologie funzionali: colori della scheda led, ottiche, dimmerazioni. A queste infinite variabili si aggiunge la scelta della gamma colori. Oltre i classici bianco e nero si spazia in combinazioni accattivanti facilmente selezionabili con il configuratore dedicato.



Maya_Mini, in its wall and ceiling installable versions, enhances the compact size of the profile and increases its attractiveness and functionality. This solution offers a wide range of options in terms of type, dimensions, and adjustability while maintaining exclusivity in finishes and performance. There are two basic models: fixed installation or adjustable light flow. The sizes range from 300 mm for the smallest model to 2200 mm for the largest version. There are various functional options available, such as LED board colors, optics, and dimming capabilities. In addition to these infinite variables, there is also a choice of color range. Beyond the classic white and black, there are captivating combinations easily selectable with the dedicated configurator.

+ MAYA_mini Pendant pag 284



+ MAYA_mini Floor pag 402

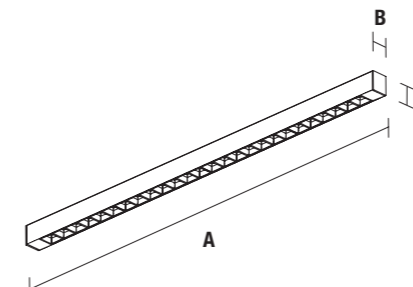


+ MAYA_mini Wall pag 340

**EXTENDED
COLLECTION**



MAYA_mini Ceiling



Model	Power	Lumen output	Product dimension			*code to complete
			A	B	C	
1100	24 W	3036 lm	1220 mm	42 mm	50 mm	MM-CABC
1700	36 W	4554 lm	1720 mm	42 mm	50 mm	MM-CACD
2200	48 W	6072 lm	2340 mm	42 mm	50 mm	MM-CADE

⊕ 220÷240Vac | IP40

UP to 127 lm/W | UP to UGR≥16 | L80/B20 80.000 h. | CRI>90 | UP to R90 | SDCM<3
Lumen output values: luminaire luminous flux at 4000 K - optics 50°

Optical Info p. 528

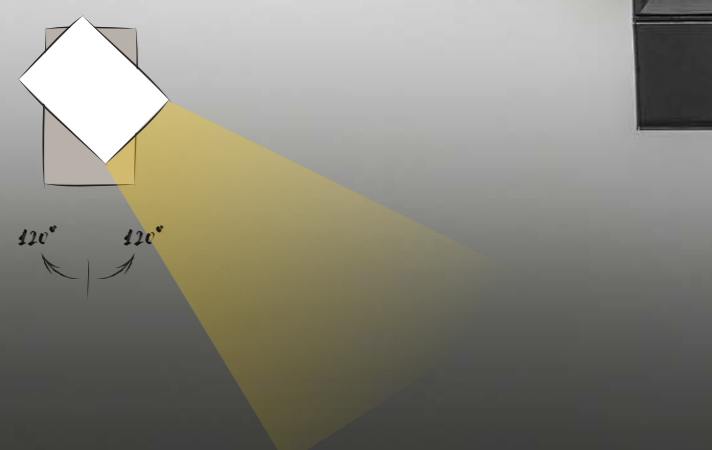
* Select your option

CCT	█	Optic	△	Control	□	Structure colour	●	End Cap colour	▼
2700 K	1	120°	E	On/Off	NF	White	WW	White	W
3000 K	2	Micro	M	DALI	DA	Black	BB	Black	B
4000 K	3	50° White	N	Casambi	CA	Lunar Grey	GG	Sand	V
		50° Black	O	Push	PU	Tobacco	OO	Tobacco	O
		80° White	P			Old Zebra	MM	Gray	G
		80° Black	Q			Green Grass	NN	Sage Green	U
						Oman Red	PP	Orange Fluo	A
						Desert Camouflage	QQ		
						Beech Wood	HH		
						Oak Wood	II		
						Walnut Wood	LL		
						Antique Marble	SS		
						Concrete	TT		

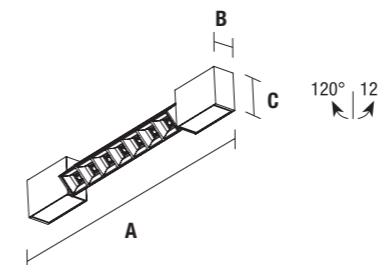
MAYA_mini ADJ

L'allargamento della gamma Maya_Mini propone soluzioni all'avanguardia nella tecnologia e nell'estetica. Maya_Mini_Adj si candida ad occupare un posto di rilievo nella sezione della luce proiettata. Le ottiche in uso sul sistema vengono proposte con schede Led di diversa dimensione: 300/600/900 mm. Flussi luminosi importanti, con ottiche a scelta tra 50° ed 80°, possono essere installate a soffitto, a parete, a terra. Orientabilità del flusso luminoso di 120° a destra e sinistra sull'asse.

The expansion of Maya_Mini range offers cutting-edge solutions in aesthetics and technology. Maya_Mini_Adj is a candidate for a prominent place in our projected light section. The optics used on the system are offered with Led boards of different sizes: 300/600/900 mm. Important luminous fluxes, with optics between 50° and 80°, can be installed on the ceiling, wall, ground. Lumen flux can be adjusted 120° on right and left of central axis.



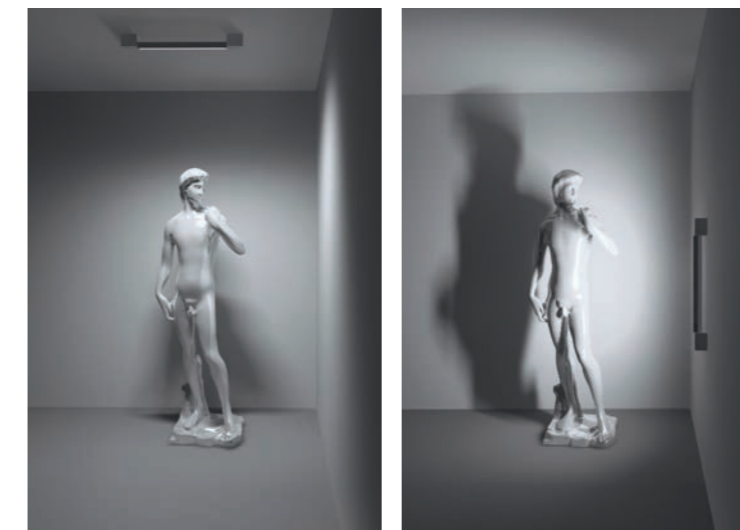
MAYA_mini Adj



Model	Power	Lumen output	Product dimension			* code to complete
			A	B	C	
300	8 W	990 lm	489 mm	42 mm	72 mm	MM-OAVQ ■ ▲ □ ● :: ▼
600	16 W	1975 lm	769 mm	42 mm	72 mm	MM-OAAA ■ ▲ □ ● :: ▼
900	24 W	2965 lm	1066 mm	42 mm	72 mm	MM-OAUR ■ ▲ □ ● :: ▼

⊕ 220-240Vac | IP40

UP to 123 lm/W | L80/B20 80.000 h. | CRI>90 | UP to RG0 | SDCM<3
Lumen output values: luminaire luminous flux at 4000 K - optics 50°



Optical Info p. 528

* Select your option

CCT	■	Optic	▲	Control	□	Colour central module	●	Colour side modules	::	End Cap colour
2700 K	1	120°	E	On/Off	NF	White	W	White	WW	White W
3000 K	2	Micro	M	DALI	DA	Black	B	Black	BB	Black B
4000 K	3	50° White	N	Push	PU	Lunar Grey	G	Lunar Grey	GG	Grey G
		50° Black	O			Tobacco	O	Tobacco	OO	Tobacco O
		80° White	P			Old Zebra	M	Beech Wood	HH	Beech Wood HH
		80° Black	Q			Green Grass	N	Oak Wood	II	Sand V
						Oman Red	P	Walnut Wood	LL	Sage Green U
						Desert Camouflage	Q	Antique Marble	SS	
						Beech Wood	H			
						Oak Wood	I			
						Walnut Wood	L			
						Antique Marble	S			
						Concrete	T			

EXTREME_Ceiling/Wall

Il proiettore Extreme è disponibile anche con installazione soffitto. La base cilindrica, naturale estensione del design dell'apparecchio, ospita la sezione alimentazione. Rimane pienamente disponibile l'orientamento sull'asse verticale ed orizzontale. L'apparecchio dispone di schede led con tono colore 2700K, 3000K e 4000K. I colori dell'anello in alluminio tornito, ottenuti con trattamento speciale, qualificano marcatamente gli ambienti in cui vengono installati.



The Extreme projector is also available for ceiling installation. The cylindrical base, a natural extension of the device's design, houses the power supply section. Full orientation is maintained along the vertical and horizontal axes. The device is equipped with LED boards with color tones of 2700K, 3000K, and 4000K. The colors of the aluminum ring, obtained through a special treatment, distinctly enhance the environments in which they are installed.

+ EXTREME Recessed pag 076



EXTENDED
COLLECTION



+ EXTREME Track pag 208

EXTREME_Ceiling/Wall



12 W

Control	Lumen output	Product dimension			Weight	*code to complete
		A	B	C		
On Off	1447 lm	103 mm	45 mm	97 mm	0,71 kg	TF-BA NF
⊕ 220÷240Vac IP20						CoB LED CRI>90 RG1 SDCM<3 UP to 104 lm/W L80/B20 80.000 h.

Lumen output values: luminaire luminous flux at 4000 K - optics 38°

18 W

Control	Lumen output	Product dimension			Weight	*code to complete
		A	B	C		
On Off	1852 lm	103 mm	45 mm	97 mm	0,71 kg	TF-BB NF
⊕ 220÷240Vac IP20						CoB LED CRI>90 RG1 SDCM<3 UP to 103 lm/W L80/B20 80.000 h.

Lumen output values: luminaire luminous flux at 4000 K - optics 38°

EXTREME_Ceiling/Wall



12 W

Control	Lumen output	Product dimension			Weight	*code to complete
		A	B	C		
On Off	1228 lm	103 mm	60 mm	112 mm	0,84 kg	TF-BA NF
⊕ 220÷240Vac IP20						CoB LED CRI>90 RG1 SDCM<3 UP to 88 lm/W L70/B10 60.000 h.

Lumen output values: luminaire luminous flux at 4000 K

18 W

Control	Lumen output	Product dimension			Weight	*code to complete
		A	B	C		
On Off	1426 lm	103 mm	60 mm	112 mm	0,84 kg	TF-BB NF
⊕ 220÷240Vac IP20						CoB LED CRI>90 RG1 SDCM<3 UP to 80 lm/W L70/B10 60.000 h.

Lumen output values: luminaire luminous flux at 4000 K

Optical Info p. 534

* Select your option

Colour Body	CCT	Optic	Colour Ring
White W	2700 K 1	15° 1	White W
Black B	3000 K 2	24° 2	Black B
	4000 K 3	38° 3	Rose Gold S
		55° 4	Bronze Z
			Titanium T
			Satin steel A

Optical Info p. 534

* Select your option

Colour Body	CCT	Optic	Colour Ring
White W	2700 K 1	120° 5	White W
Black B	3000 K 2		Black B
	4000 K 3		Rose Gold S
			Bronze Z
			Titanium T
			Satin steel A

SKA_Ceiling/Wall

I proiettori della serie SKA sono particolarmente indicati per l'illuminazione degli ambienti commerciali come i negozi e gli store. Le elevate prestazioni consentono di illuminare adeguatamente le superfici espositive e gli ambienti ove si richiede affidabilità e qualità della luce. I proiettori della serie Ska montano componenti selezionati (prime brand) e LED con elevate qualità cromatiche ($CRI > 90$ e $SDCM < 3$). Il flusso luminoso è ottimizzato da riflettori con alto rendimento a garanzia della massima efficienza e flessibilità dell'impianto. La versione "BASE", facilmente installabile a parete o soffitto, si può integrare con staffe opportunamente progettate che ne ampliano il range di utilizzo. La staffa è disponibile nelle versioni 1/2/4 apparecchi. Utilissima per creare cluster di proiettori con notevole potenza luminosa.

SKA series projectors are particularly suitable for commercial lighting such as shops and stores. The high performance allows to adequately illuminate the exhibition surfaces and environments where reliability and quality of light are required. The projectors of the Ska series have selected components (prime brands) and LEDs with high color qualities ($CRI > 90$ and $SDCM < 3$). The luminous flux is optimized by reflectors with high efficiency to ensure maximum efficiency and flexibility of the system. The "BASE" version, easy to install on wall or ceiling, can be integrated with appropriate brackets that expand the range of use. The bracket is available in 1/2/4 units. Useful to create clusters of projectors with considerable light output.



EXTENDED
COLLECTION

+ SKA Track pag 200

SKA_Ceiling/Wall

Power	Control	Lumen output	Product dimension			Weight	*code to complete
			A	B	C		
25 W	On/Off	2620 lm	82 mm	118 mm	192 mm	0,80 kg	TD-BD ● □ NF ▼
33 W	On/Off	3460 lm	95 mm	136 mm	207 mm	1,20 kg	TD-BE ● □ NF ▼
						CRI>90 RG1 SDCM<3 UP to 105 lm/W L80/B20 50.000 h.	
Lumen output values: luminaire luminous flux at 4000 K - optics 36°							

350° 90° 90°

Accessories

Description	Weight	Product dimension		Colour	25W	33W
		A	B			
Bracket "Elle"						
	0,40 kg	210 mm	160 mm	White	TRK70502	
				Black	TRK70503	
	1,5 kg	210 mm	420 mm	White	TRK70504	
				Black	TRK70505	
	3 kg	210 mm	740 mm	White	TRK70506	
				Black	TRK70507	
	Honeycomb grid	0,02 kg			TRK60358	TRK60363
	Barn doors	0,03 kg			TRK60359	TRK60364
	Ex snoot	0,08 Kg		White	TRK60357	/
				Black	TRK50357	/

Optical Info p. 533

* Select your option

CCT	●	Optic	□	Colour Ring	▼
3000 K	2	15°	1	White	W
4000 K	3	36°	3	Black	B
		55°	4		

Bracket "Elle"



SLIM_Ceiling/Wall

Slim in versione parete – soffitto è parte integrante della collezione assieme alla versione track e semi-incasso. Il driver è posizionato all'interno dell'apparecchio così da privilegiare forme contenute nel dimensionamento della base. Diverse le scelte all'interno della gamma: potenze di 12W, 20W, 33W; schede led con tono colore 2700K, 3000K e 4000K; ottiche con diverse angolazioni unitamente ad una paletta colori allargata ampliano i valori della proposta e le possibilità d'installazione.



The Slim wall-ceiling version is an integral part of the collection, along with the track and semi-recessed versions. The driver is positioned inside the fixture, allowing for compact forms within the base dimensions. There are several choices within the range: power options of 12W, 20W, 33W; LED boards with color tones of 2700K, 3000K, and 4000K; optics with various angles, along with an expanded color palette, broaden the range of offerings and installation possibilities.



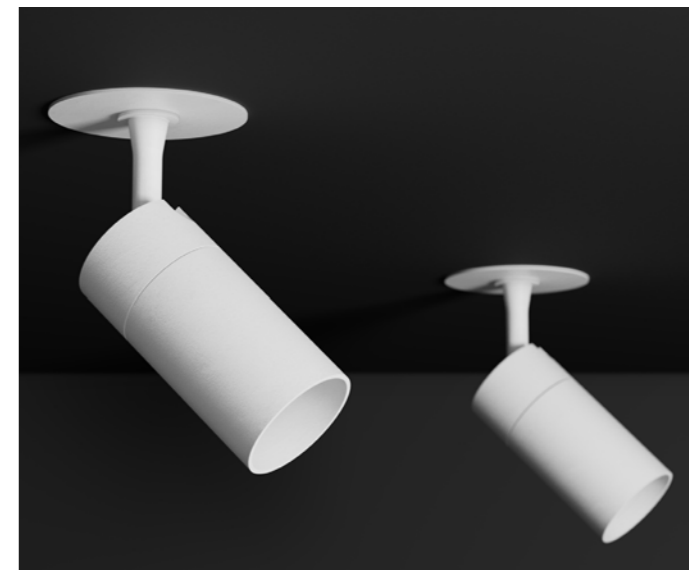
+ SLIM Track pag 192



+ SLIM GU10 Track pag 198



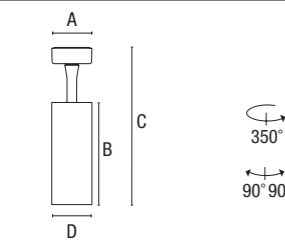
+ SLIM Semirecessed pag 072



+ SLIM GU10 Semirecessed pag 072

**EXTENDED
COLLECTION**

SLIM_Ceiling/Wall



Power	Control	Lumen output	Hole size	Product dimension				Weight	* code to complete
				A	B	C	D		
12W	On/Off	1255 lm	/	52 mm	134 mm	203 mm	52 mm	0,40 kg	TB-BA ● □ NF ▼
20W	On/Off	2280 lm	/	75 mm	170 mm	234 mm	55 mm	0,57 kg	TB-BC ● □ NF ▼
33W	On/Off	3486 lm	/	75 mm	165 mm	239 mm	72 mm	0,77 kg	TB-BE ● □ NF ▼

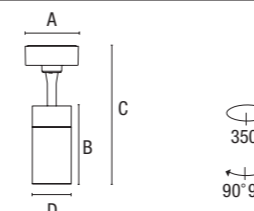
⊕ 220÷240Vac | IP20

CRI>90 | RG1 | SDCM<3

UP to 114 lm/W | L80/B20 50.000 h.

Lumen output values: luminaire luminous flux at 4000 K - optics 38°

SLIM_GU10 Ceiling/Wall



Power	Source	Lumen output	Product dimension				Weight	* code to complete
			A	B	C	D		
1x max 50 W	GU10	/	75 mm	110 mm	194 mm	55 mm	0,33 kg	TC-B ▼

□ 220÷240Vac | IP20

Lamp not included

Optical Info p. 533

* Select your option

CCT	●	Optic	□	Colour	▼
2700 K	1	15°	1	White	W
3000 K	2	24°	2	Black	B
4000 K	3	38°	3		
		55°	4		

* Select your option

Colour	▼
White	W
Black	B

HOOP


 p.290


Hoop è una plafoniera realizzata in alluminio verniciato bianco opaco ed equipaggiata di schermo diffondente in PMMA. Permette di ottenere una luce morbida e diffusa per illuminare gli ambienti in modo confortevole e senza la presenza di ombre dure. Il driver è incluso nell'apparecchio, può essere On/Off o dimmerabile multifunzione con controllo 1...10V, Push, DALI, ed alimenta le sorgenti LED SMD ad alta efficienza. Hoop è disponibile nella versione a plafone in diverse misure e potenze, e si completa con le analoghe versioni a sospensione.

Hoop is aluminium ceiling luminaire matt white painted, equipped with a diffusing screen in PMMA. It allows to obtain a soft and diffused light to illuminate indoor ambients comfortably and without harsh shadows. The driver is included in the fixture, it can be On/Off or dimmable multifunction 1...10 V, Push, DALI controlled, and feeds a highly efficient SMD LED source. Hoop is available in the ceiling version in different sizes and light emissions and is completed with the same suspension versions.

Optical Info p. 534

Model	Colour	Ø	Power	Source	Lumen Output	CCT	Weight	Code
On/Off	White	45 mm	32 W	SMD LED	1920 lm	3000 K	1,7 kg	PLA00134
		60 mm	42 W	SMD LED	2520 lm	3000 K	2,5 kg	PLA00137
		80 mm	62 W	SMD LED	3720 lm	3000 K	4,7 kg	PLA00139
Dimmerabile DALI / 1...10 V / Push	White	45 mm	32 W	SMD LED	1920 lm	3000 K	1,7 kg	PLA00134DA
		60 mm	42 W	SMD LED	2520 lm	3000 K	2,5 kg	PLA00137DA
		80 mm	62 W	SMD LED	3720 lm	3000 K	4,7 kg	PLA00139DA

 220÷240Vac | IP20

Versioni dimmerabili: regolazione della luminosità 0/1 - 100 % - Dimmable versions: light regulation 0/1 - 100 %

CORONA


 p.292


Corona è realizzata in alluminio verniciato bianco opaco ed è dotata di schermo diffondente in PMMA che permette di ottenere effetti di luce morbida e diffusa. La curvatura del corpo in alluminio si abbina perfettamente alla curvatura dello schermo interno in PMMA per realizzare un'unica forma dal design morbido e contemporaneo. La sorgente SMD LED ad alta efficienza è alimentata dal driver integrato nell'apparecchio e può essere On/Off o dimmerabile multifunzione con controllo 1...10 V, Push, DALI. Corona è disponibile in diverse misure e potenze e si abbina alle versioni a sospensione.

Corona is made of matt white painted aluminium and is equipped with a PMMA diffusing screen which allows to obtain soft and diffused light effects. The curvature of the aluminium body perfectly matches the curvature of the internal PMMA screen to create a single shape with a soft and contemporary design. The high efficiency SMD LED source is powered by the driver integrated in the fixture and can be On/Off or dimmable multifunction 1...10 V, Push, DALI controlled. Corona is available in different sizes and powers and goes well with the suspension versions.

Optical Info p. 534

Model	Colour	Ø	Power	Source	Lumen Output	CCT	Weight	Code
On/Off	White	41 mm	32 W	SMD LED	1920 lm	3000 K	2,2 kg	GRF02111
		61 mm	50 W	SMD LED	3000 lm	3000 K	4,2 kg	GRF02211
Dimmerabile DALI / 1...10 V / Push	White	41 mm	32 W	SMD LED	1920 lm	3000 K	2,2 kg	GRF02111DM
		61 mm	50 W	SMD LED	3000 lm	3000 K	4,2 kg	GRF02211DM

 220÷240Vac | IP20

Versioni dimmerabili: regolazione della luminosità 0/1 - 100 % - Dimmable versions: light regulation 0/1 - 100 %

Finishes

White

White

PENNY


p.296



Penny è realizzata in alluminio verniciato bianco opaco e si caratterizza per il suo grande schermo inferiore in PMMA che si illumina in modo perfettamente uniforme; utilizzando Penny si ottengono effetti di luce morbida e diffusa verso il basso con emissioni fino a 12700 lumen nella versione di maggior diametro; Penny è quindi particolarmente indicata per illuminare grandi ambienti con luce uniforme, perfettamente distribuita e senza ombre dure. Equipaggiata con sorgenti SMD LED ad alta efficienza, Penny è completa di driver integrati nel corpo dell'apparecchio ed è disponibile con controllo On/Off o dimmerabile multifunzione 1...10V, Push, DALI. Penny è disponibile in diverse misure e potenze e si abbina alle corrispondenti versioni a sospensione.

Penny is aluminium ceiling mounted luminaire in matt white painted color; it is characterized by its large PMMA lower screen which lights up perfectly evenly; by using Penny soft and diffused down light effects are obtained with emissions up to 12700 lumens in the larger diameter version; Penny is therefore particularly suitable for illuminating large rooms with uniform and perfectly distributed light without harsh shadows. Equipped with high efficiency SMD LED sources, Penny is complete with drivers integrated in the body of the fixture and is available with On/Off control or dimmable multifunction 1...10 V, Push, DALI. Penny is available in different sizes and powers and can be combined with the corresponding suspension versions.



 Ø 120

 Ø 90

 Ø 60 [10]

Model	Colour	Ø	Power	Source	Lumen Output	CCT	Weight	Code
On/Off	White	60 cm	60 W	SMD LED	3900 lm	3000 K	3,8 kg	GRF05111
		90 cm	120 W	SMD LED	7800 lm	3000 K	11,5 kg	GRF05211
		120 cm	195 W	SMD LED	12675 lm	3000 K	16,8 kg	GRF05311
Dimmerabile DALI / 1...10 V / Push	White	60 cm	60 W	SMD LED	3900 lm	3000 K	3,8 kg	GRF05111DM
		90 cm	120 W	SMD LED	7800 lm	3000 K	11,5 kg	GRF05211DM
		120 cm	195 W	SMD LED	12675 lm	3000 K	16,8 kg	GRF05311DM

 220÷240 Vac | IP20

Versioni dimmerabili: regolazione della luminosità 0/1 - 100 % - Dimmable versions: light regulation 0/1 - 100 %

Finishes

White

KART



■
p.298

BIKE



■
p.294

Kart è realizzata in alluminio verniciato bianco opaco ed è dotata di schermo diffondente in PMMA che permette di ottenere effetti di luce morbida e diffusa. La curvatura del corpo in alluminio si abbina perfettamente alla curvatura dello schermo interno in PMMA per realizzare un'unica forma dal design morbido e contemporaneo. La sorgente SMD LED ad alta efficienza è alimentata dal driver integrato nell'apparecchio e può essere On/Off o dimmerabile multifunzione con controllo 1...10V, Push, DALI. Kart è disponibile in diverse misure e potenze e si abbina alle versioni a sospensione.

Kart is made of matt white painted aluminium and is equipped with a PMMA diffusing screen which allows to obtain soft and diffused light effects. The curvature of the aluminium body perfectly matches the curvature of the internal PMMA screen to create a single shape with a soft and contemporary design. The high efficiency SMD LED source is powered by the driver integrated in the fixture and can be On/Off or dimmable multifunction 1...10 V, Push, DALI controlled. Kart is available in different sizes and powers and goes well with the suspension versions.

Optical Info p. 535

Model	Colour	Dimention	Power	Source	Lumen Output	CCT	Weight	Code
On/Off	White	47,5 x 47,5 mm	38 W	SMD LED	2290 lm	3000 K	3,3 kg	GRF03111
		62,5 x 62,5 mm	50 W	SMD LED	2450 lm	3000 K	5,0 kg	GRF03211
Dimmerabile DALI / 1...10 V / Push	White	47,5 x 47,5 mm	38 W	SMD LED	2290 lm	3000 K	3,3 kg	GRF03111DM
		62,5 x 62,5 mm	50 W	SMD LED	2450 lm	3000 K	5,0 kg	GRF03211DM

220÷240Vac | IP20

Versioni dimmerabili: regolazione della luminosità 0/1 - 100 % - Dimmable versions: light regulation 0/1 - 100 %

Finishes

White

Finishes

White



Bike è realizzata in alluminio verniciato bianco opaco ed è completa di schermo inferiore in PMMA; permette di realizzare effetti di luce morbida e diffusa verso il basso ed è particolarmente indicata per l'illuminazione generale di ambienti di medie o grandi dimensioni. La sua forma ad anello permette di vedere il soffitto nella parte interna dell'apparecchio. La sorgente SMD LED ad alta efficienza è alimentata dal driver integrato nell'apparecchio che può essere On/Off o dimmerabile multifunzione con controllo 1...10V, Push, DALI. Bike è disponibile in diverse misure e potenze e si abbina alle corrispondenti versioni a sospensione.

Bike is made of matt white painted aluminium and is complete with lower PMMA screen; it allows to create soft and diffused down light effects and is particularly suitable for general lighting of medium or large environments. Its ring shape allows you to see the ceiling on the inside of the appliance. The high efficiency SMD LED source is powered by the driver integrated in the fixture which can be On/Off or dimmable multifunction 1...10 V, Push, DALI controlled. Bike is available in different sizes and powers and can be combined with the corresponding suspension versions.

Optical Info p. 535

Model	Colour	Ø	Power	Source	Lumen Output	CCT	Weight	Code
On/Off	White	80 mm	80 W	SMD LED	4800 lm	3000 K	5,7 kg	GRF04211
		110 mm	120 W	SMD LED	7200 lm	3000 K	10,7 kg	GRF04311
Dimmerabile DALI / 1...10 V / Push	White	80 mm	80 W	SMD LED	4800 lm	3000 K	5,7 kg	GRF04211DM
		110 mm	120 W	SMD LED	7200 lm	3000 K	10,7 kg	GRF04311DM

220÷240Vac | IP20

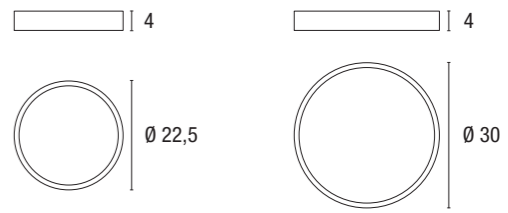
Versioni dimmerabili: regolazione della luminosità 0/1 - 100 % - Dimmable versions: light regulation 0/1 - 100 %



YOUNG

Young è realizzata in alluminio verniciato bianco opaco e si caratterizza per il ridotto spessore del corpo che la rende gradevole anche quando installata in ambienti con soffitti molto bassi; è dotata di schermo opalino diffondente in PMMA e, grazie alle sorgenti SMD LED integrate nel corpo dell'apparecchio, si illumina in modo perfettamente uniforme; Young permette di ottenere effetti di luce morbida e diffusa verso il basso, perfettamente distribuita e priva di ombre dure. Young è completa di driver integrati nel corpo dell'apparecchio.

Young is made of matt white painted aluminium and is characterized by the reduced thickness of the body which makes it pleasant even when installed in rooms with very low ceilings; it is equipped with an opal diffusing screen in PMMA and, thanks to the SMD LED sources integrated in the body of the luminaire, it lights up perfectly evenly; Young allows to obtain soft and diffused down light effects perfectly distributed and free of hard shadows. Young is complete with drivers integrated into the body of the device.



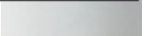
Colours	\emptyset	Power	Source	Lumen Output	CCT	Weight	Code
White	22,5 mm	24 W	SMD LED	1830 lm	3000 K	1,0 kg	SOP03211
		24 W	SMD LED	1880 lm	4000 K	1,0 kg	SOP03212
	30 mm	30 W	SMD LED	2230 lm	3000 K	1,6 kg	SOP03311
		30 W	SMD LED	2400 lm	4000 K	1,6 kg	SOP03312

220÷240Vac | IP20

Versioni dimmerabili: regolazione della luminosità 0/1 - 100 % - Dimmable versions: light regulation 0/1 - 100 %

Finishes

White

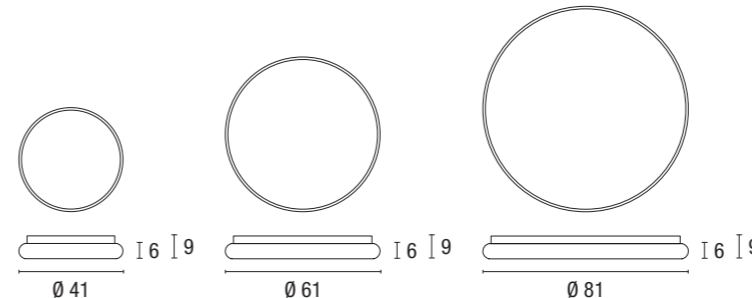


PLAY



Play è realizzata in alluminio verniciato bianco opaco o nero opaco ed è dotata di schermo opalino diffondente in PMMA. Grazie alle sorgenti SMD LED integrate nel corpo dell'apparecchio, lo schermo inferiore si illumina in modo perfettamente uniforme; Play permette di ottenere effetti di luce morbida e diffusa verso il basso ed è quindi particolarmente indicata per illuminare gli ambienti con luce uniforme, perfettamente distribuita e priva di ombre dure. Play è completa di driver integrati nel corpo dell'apparecchio ed è disponibile nelle versioni con controllo On/Off o con controllo dimmerabile 1...10V, Push, DALI. Completano la gamma le versioni per luce in emergenza permanente con 1 ora di autonomia, tempo di accensione 0,5 sec. e tempo di ricarica 24 h.

Play is an aluminium ceiling mounted luminaire in matt white or matt black color painted, equipped with a diffusing opal PMMA screen. Thanks to the SMD LED sources integrated in the body of the device, the lower screen lights up perfectly evenly; Play allows to obtain soft and diffused down light effects and is therefore particularly suitable for illuminating indoor ambients with uniform light, perfectly distributed and free of harsh shadows. Play is complete with drivers integrated into the body of the device and is available in versions On/Off controlled or dimmable 1 ... 10V, Push, DALI controlled. The range is completed by versions for permanent emergency light with 1 hour autonomy, ignition time 0.5 sec. and recharging time 24 h.



Optical Info p. 535

Model	Ø	Colours	Source	Power	Lumen Output	CCT	Weight	Code
On/Off	41 mm	White	SMD LED	38 W	2280 lm	3000 K	3,3 kg	GRF11111
		Black	SMD LED	38 W	2280 lm	3000 K	3,3 kg	GRF11211
	61 mm	White	SMD LED	62 W	3720 lm	3000 K	4,8 kg	GRF11211
		Black	SMD LED	62 W	3720 lm	3000 K	4,8 kg	GRF11221
	81 mm	White	SMD LED	100 W	6000 lm	3000 K	7,7 kg	GRF11311
		Black	SMD LED	100 W	6000 lm	3000 K	7,7 kg	GRF11321
Dimmerabile DALI / 1...10 V / Push	41 mm	White	SMD LED	38 W	2280 lm	3000 K	3,3 kg	GRF11111DM
		Black	SMD LED	38 W	2280 lm	3000 K	3,3 kg	GRF11211DM
	61 mm	White	SMD LED	62 W	3720 lm	3000 K	4,8 kg	GRF11211DM
		Black	SMD LED	62 W	3720 lm	3000 K	4,8 kg	GRF11221DM
	81 mm	White	SMD LED	100 W	6000 lm	3000 K	7,7 kg	GRF11311DM
		Black	SMD LED	100 W	6000 lm	3000 K	7,7 kg	GRF11321DM
Emergenza 1 h.	41 mm	White	SMD LED	in emergency mode 450 lm	3000 K	3,3 kg	GRF11111H1	
		Black	SMD LED	in emergency mode 450 lm	3000 K	3,3 kg	GRF11211H1	
	61 mm	White	SMD LED	in emergency mode 450 lm	3000 K	4,8 kg	GRF11211H1	
		Black	SMD LED	in emergency mode 450 lm	3000 K	4,8 kg	GRF11221H1	
	81 mm	White	SMD LED	in emergency mode 450 lm	3000 K	7,7 kg	GRF11311H1	
		Black	SMD LED	in emergency mode 450 lm	3000 K	7,7 kg	GRF11321H1	

□ 220÷240Vac | IP20

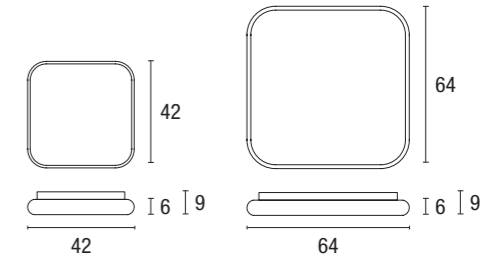
Versioni dimmerabili: regolazione della luminosità 0/1 - 100 % - Dimmable versions: light regulation 0/1 - 100 %

Finishes

White Black



DAMA



Optical Info p. 535

Di forma quadrata, Dama è realizzata in alluminio verniciato bianco opaco o nero opaco; è dotata di schermo opalino diffondente in PMMA e, grazie alle sorgenti SMD LED integrate nel corpo dell'apparecchio, si illumina in modo perfettamente uniforme; Dama permette di ottenere effetti di luce morbida e diffusa verso il basso ed è quindi particolarmente indicata per illuminare gli ambienti con luce uniforme, perfettamente distribuita e priva di ombre dure. Dama è completa di driver integrati nel corpo dell'apparecchio ed è disponibile nelle versioni con controllo On/Off o con controllo dimmerabile 1...10V, Push, DALI. Completano la gamma le versioni per luce in emergenza permanente con 1 ora di autonomia, tempo di accensione 0,5 sec. e tempo di ricarica 24 h.

Designed in a square shape, Dama is made of matt white or matt black painted aluminium; it is equipped with an opal diffusing screen in PMMA and, thanks to the SMD LED sources integrated in the body of the luminaire, it lights up perfectly evenly; Dama allows to obtain soft and diffused down light effects and is therefore particularly suitable for illuminating indoor ambients with uniform light, perfectly distributed and free of harsh shadows. Dama is complete with drivers integrated into the body of the device and is available in versions On/Off controlled or dimmable 1...10 V, Push, DALI controlled. The range is completed by versions for permanent emergency light with 1 hour autonomy, ignition time 0.5 sec. and charging time 24 h.

Model	Dimention	Colours	Source	Power	Lumen Output	CCT	Weight	Code
On/Off	42 x 42 mm	White	SMD LED	38 W	2280 lm	3000 K	3,8 kg	GRF12111
	42 x 42 mm	Black	SMD LED	38 W	2280 lm	3000 K	3,8 kg	GRF12121
	64 x 64 mm	White	SMD LED	62 W	3720 lm	3000 K	6,1 kg	GRF12211
	64 x 64 mm	Black	SMD LED	62 W	3720 lm	3000 K	6,1 kg	GRF12221
Dimmerabile DALI / 1...10 V / Push	42 x 42 mm	White	SMD LED	38 W	2280 lm	3000 K	3,8 kg	GRF12111DM
	42 x 42 mm	Black	SMD LED	38 W	2280 lm	3000 K	3,8 kg	GRF12121DM
	64 x 64 mm	White	SMD LED	62 W	3720 lm	3000 K	6,1 kg	GRF12211DM
	64 x 64 mm	Black	SMD LED	62 W	3720 lm	3000 K	6,1 kg	GRF12221DM
Emergenza 1 h.	42 x 42 mm	White	SMD LED	in emergency mode 450 lm	3000 K	3,8 kg	GRF12111H1	
	42 x 42 mm	Black	SMD LED	in emergency mode 450 lm	3000 K	3,8 kg	GRF12121H1	
	64 x 64 mm	White	SMD LED	in emergency mode 450 lm	3000 K	6,1 kg	GRF12211H1	
	64 x 64 mm	Black	SMD LED	in emergency mode 450 lm	3000 K	6,1 kg	GRF12221H1	

□ 220÷240Vac | IP20

Versioni dimmerabili: regolazione della luminosità 0/1 - 100 % - Dimmable versions: light regulation 0/1 - 100 %

Finishes

White Black



URANO_Ceiling




p.314

Urano si installa a plafone o a sospensione; è composto da un pannello a led e un paralume in tessuto completo di schermo in pergamena traslucida. Permette di ottenere effetti di luce estremamente confortevoli grazie all'abbinamento del pannello di tipo "edge led" con la pergamena diffondente. Disponibile in diverse misure e potenze, si installa a sospensione grazie ai cavetti in acciaio rivestito con guaina trasparente; l'altezza di sospensione è regolabile con sistema autobloccante "grip lock" fino ad una altezza massima di 350 cm.; la versione a plafone è completa di staffe di fissaggio a soffitto. Cavo di alimentazione in FEP+PVC trasparente.

Urano is a ceiling mounting or pendant luminaire; it is composed of a LED panel and a fabric shade complete with a translucent parchment screen. It allows to obtain extremely comfortable lighting effects thanks to the combination of the "edge led" type panel with the diffusing parchment Urano can be installed as pendant up to 350 cm thanks to four steel cables covered with transparent sheath, adjustable in height with self-locking "grip lock" system; the ceiling mounted version is complete with ceiling fixing brackets. Power cable in FEP + PVC transparent.

 15
35

 15
65

Description	Colour	Power	Source	Lumen Output	CCT	Weight	Code
35 x 35 cm	Bordeaux	18 W	LED Panel	1200 lm	3000K	2,8 kg	GRF15102
	Black Net	18 W	LED Panel	1100 lm	3000K	2,8 kg	GRF15103
65 x 65 cm	Bordeaux	36 W	LED Panel	2200 lm	3000K	3,8 kg	GRF15202
	Black Net	36 W	LED Panel	1950 lm	3000K	3,8 kg	GRF15203

220÷240Vac | IP20

Lamp not included

Lampshade finish

Bordeaux Black Net

