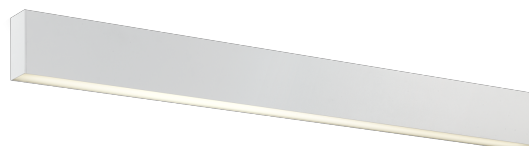


Karma Ceiling

ACD32410PD - Ceiling - downlight - 24 W - 3000 K / 3000 K / CRI > 92

DESCRIZIONE

Karma è realizzata in un unico pezzo di alluminio anodizzato, verniciato in colore bianco opaco; nelle diverse configurazioni può essere installata a sospensione, a plafone e a parete; è precablata e si installa rapidamente grazie ai connettori "fast plug" e alle sospensioni regolabili in altezza. È disponibile in diverse lunghezze, si completa con moduli ottici ad elevata efficienza già completi di lenti e schede led di ultima generazione. Karma è disponibile sia come downlighter sia come uplighter/downlighter. Le versioni a doppia emissione possono essere configurate sia in unica accensione che in doppia accensione.



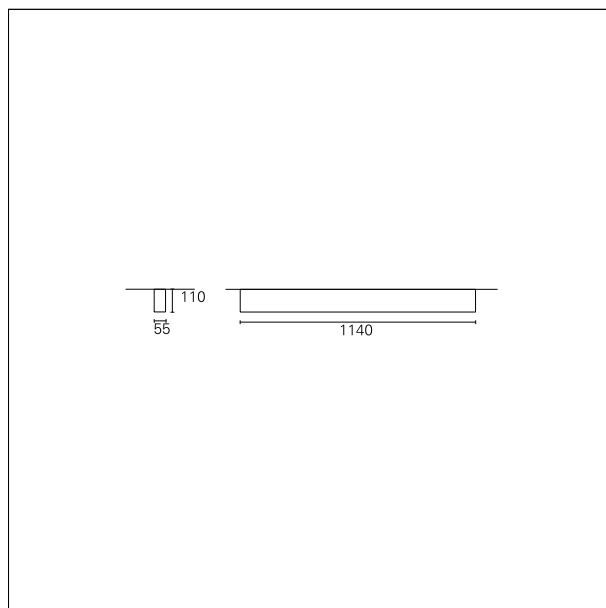
switch

Pan Digital

CARATTERISTICHE APPARECCHIO

tipo di installazione
materiale
finitura
colore
potenza
lumen output - emissione diretta
efficacia
dimensioni

a plafone
alluminio
verniciato
bianco
24 W
4260 lm
178 lm/W
1140 mm.



CARATTERISTICHE ELETTRICHE

alimentazione
tipo di alimentazione
classe di isolamento

220÷240 V
Pan Digital
Classe I

CARATTERISTICHE MECCANICHE

IP apparecchio

IP20

Karma Ceiling

ACD32410PD - Ceiling - downlight - 24 W - 3000 K / 3000 K / CRI > 92

CLASSIFICAZIONE ENERGETICA



Questo dispositivo è munito di lampade a LED integrate.



Le lampade di questo dispositivo non sono sostituibili.

CARATTERISTICHE SORGENTE

tipo sorgente	SMD Led
marca LED	TCI or equivalent
durata utile	L70 / B20 - 60.000 h.
temperatura di colore	3000 K
CRI	CRI > 92
SDCM	< 3

CARATTERISTICHE DRIVER

tipo di alimentatore	Pan Digital
----------------------	--------------------

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

tipo di emissione	downlight
apertura di fascio - diretta	60°
UGR	< 19

Karma Ceiling

ACD32410PD - Ceiling - downlight - 24 W - 3000 K / 3000 K / CRI > 92

FOTOMETRIA

