

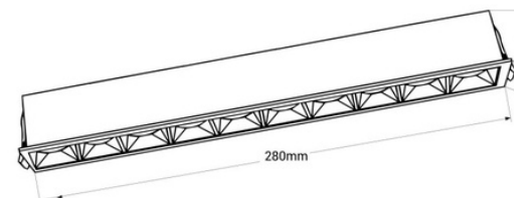
Downlight lineare LED da incasso 20W - UGR18 - CRI90 - Chip OSRAM - Bianco

Apparecchio di illuminazione lineare LED incassato nero composto in totale da dieci sorgenti luminose da 20W. Incorpora chip LED Osram e driver KeGu. Si distingue per il basso indice di abbagliamento (UGR<18) e il suo alto indice di resa cromatica (CRI>90), offrendo un grande comfort visivo mentre consente ai colori di essere visualizzati con un'alta fedeltà, simile alla luce naturale. Disponibile in bianco caldo (2700K) e bianco neutro (4000K).



Dati del prodotto

Colore della scocca	Bianco (usare), Nero (usare)
T° di luce	2700°K (usa), 4000°K (utilizzare)
Angolo di apertura (°)	45
Certificati	CE, ROHS
Classe di efficienza energetica	G
CRI	90-95
Dimensioni (mm) LxIxh	280 x 45 x 49
Regolabile in luminosità	No
Autista	Esterno, KeGu
Forma	Lineare
Garanzia	5 anni
IP	IP20
Kelvin (K)	4000, 2700
Lumen (Lm)	1280lm (bianco caldo) e 1520lm (bianco neutro)
Materiale	Alluminio
Materiale diffusore	Polycarbonato
Montaggio	Incastonabile
Orientabile	No
Potenza (W)	20
Sensore	No
Tensione Nominale (V)	220 - 240 V CA
Tipo di LED	Chip OSRAM
Tonalità	Bianco neutro, Bianco extra caldo
UGR	UGR18
Uso Esterno	No
Uso Raccomandato	Mensola, Camere da letto, Hotel, Cucine, Commercio, Salotto, Musei - Gallerie, Moda e retail
Vita utile (h)	25.000
Dimensioni di taglio (mm)	273 x 37



Varianti di prodotto

Riferimento

Attributi

B1218-20W-B-270

Colore della scocca: Bianco (usare), T° di luce : 2700°K (usa)



B1218-20W-B-BN

Colore della scocca: Bianco (usare), T° di luce : 4000°K (utilizzare)



B1218-20W-N-270

Colore della scocca: Nero (usare), T° di luce : 2700°K (usa)



B1218-20W-N-BN

Colore della scocca: Nero (usare), T° di luce : 4000°K (utilizzare)

