

Downlight lineare LED da incasso 2W - UGR18 - CRI90 - OSRAM Chip

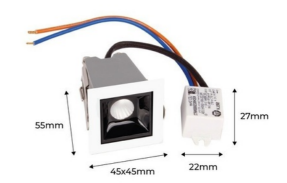
Plafoniera LED lineare incassata composta da un proiettore da 2W. Include chip LED Osram e driver KeGu. Si distingue per il basso indice di abbagliamento (UGR<18) e il suo alto indice di resa cromatica (CRI>90). Disponibile in 2 colori: bianco e nero, e in 2 tonalità: bianco caldo (2700K) e bianco neutro (4000K). Misure di taglio: 37x37mm ** Garanzia di 5 Anni **



Dati del prodotto

Colore della scocca	Bianco, Nero
T° di luce	2700°K, 4000°K
Angolo di apertura (°)	45
Certificati	CE, ROHS
Classe di efficienza energetica	F
CRI	90-95
Regolabile in luminosità	No
Autista	Esterno, KeGu
Forma	Cuadrado
Frequenza (Hz)	50 - 60
Garanzia	5 anni
IP	IP20
Kelvin (K)	4000, 2700
Materiale	Alluminio
Materiale diffusore	Policarbonato
Montaggio	Incastonabile
Orientabile	No
Potenza (W)	2
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, Commercio, Salotto

Varianti di prodotto

Riferimento Attributi

B1218-2W-B-270 Colore della scocca: Bianco, T° di luce: 2700°K

B1218-2W-B-8N Colore della scocca: Bianco, T° di luce: 4000°K



B1218-2W-N-270 Colore della scocca: Nero, T° di luce : 2700°K



B1218-2W-N-BN Colore della scocca: Nero, T° di luce : 4000°K