



Faretto lineare LED nero da superficie - 10W - UGR18 - CRI90 - Chip OSRAM

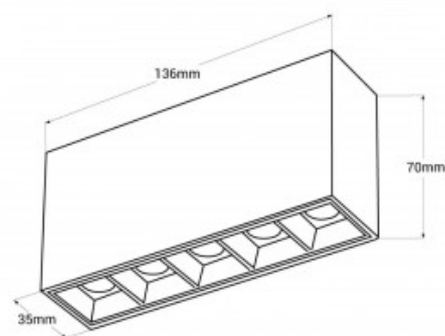
Ref. B1324-N

Apparecchio lineare LED per montaggio a superficie, di colore nero, composto da 5 faretti con una potenza totale di 10W. Ogni faretto incorpora chip LED Osram ed emette una luce puntiforme con un angolo di 24°, in due opzioni: bianco caldo (2700K) e bianco neutro (4000K). Si distingue per il basso indice di abbagliamento (UGR<18) e l'elevato indice di resa cromatica (CRI>90), offrendo un grande comfort visivo e consentendo di visualizzare i colori con grande fedeltà, simili a quelli della luce naturale.



Dati del prodotto

Tonalità della luce	Bianco neutro, Bianco caldo
Kelvin (K)	4000, 2700
Lumen (Lm)	730
CRI	90-95
Angolo di apertura (°)	24
UGR	UGR18
Tipo di LED	Chip OSRAM
Potenza (W)	10
Tensione nominale (V)	220 - 240V AC
Orientabile	No
Dimensioni (mm) LxIxh	136 x 70 x 35
Uso esterno	No
IP	IP20
Vita utile (h)	25000
Certificati	CE, ROHS
Garanzia	Secondo garanzia legale: 3 anni
Montaggio	Superficie



Varianti di prodotto

Riferimento

Attributi

B1324-N-BN

Temperatura di colore - Bianco Neutro



B1324-N-BC

Temperatura di colore - Bianco Caldo

