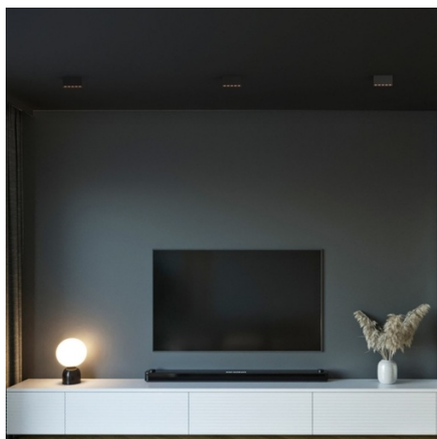




10W  
LED  
IP20  
OSRAM  
CHIPS



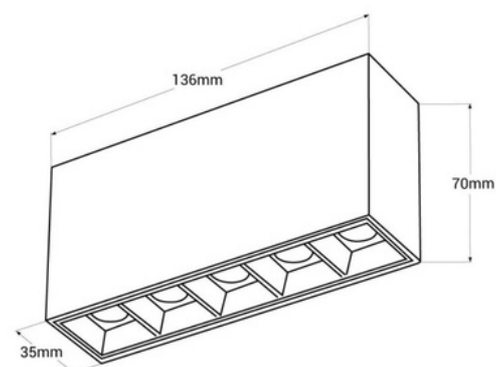
## Faretto lineare LED superficie - 10W - UGR18 - CRI90 - Chip OSRAM

Faretti lineari LED a superficie nera composti da 5 lampadine con una potenza totale di 10W. Ogni faretti incorpora chip LED Osram e emette una luce focalizzata 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 il suo alto indice di resa cromatica (CRI>90), offrendo un grande comfort visivo mentre consente ai colori di essere visualizzati con alta fedeltà, simile alla luce naturale.



### Dati del prodotto

|                        |   |
|------------------------|---|
| Colore della scocca    | Bianco (usare), Nero (usare)                  |
| T° di luce             | 2700°K (usa), 4000°K (utilizzare)             |
| Angolo di apertura (°) | 24  |
| Certificati            | CE, ROHS                                      |
| CRI                    | 90-95   |
| Dimensioni (mm) LxIxh  | 136 x 70 x 35                                 |
| Forma                  | Lineare                                       |
| Garanzia               | Secondo la garanzia legale: 3 anni            |
| IP                     | IP20  |
| Kelvin (K)             | 4000, 2700                                    |
| Lumen (Lm)             | 740, 730                                      |
| Montaggio              | Superficie                                    |
| Orientabile            | No  |
| Potenza (W)            | 10  |
| Tensione Nominale (V)  | 220 - 240 V CA                                |
| Tipo di LED            | Chip OSRAM                                    |
| Tonalità               | Bianco caldo, Bianco neutro                   |
| UGR                    | UGR18   |
| Uso Esterno            | No  |
| Uso Raccomandato       | Mensola, Commercio, Salotto, Musei - Gallerie |
| Vita utile (h)         | 25.000  |



## Varianti di prodotto

Riferimento

Attributi

B1324-B-BC

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



B1324-B-BN

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



B1324-N-BC

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



B1324-N-BN

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

