



6W
UGR16

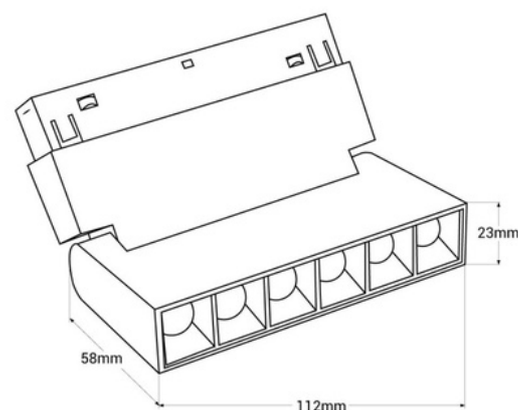
Faretto lineare LED orientabile a binario magnetico 48V - 6W - UGR16 - Bianco

Spotlight lineare per binario magnetico con potenza di 6W, caratterizzato da un design moderno e grande versatilità. Si installa facilmente premendo la base sulla rotaia, senza la necessità di attrezzi. Il basso indice di abbagliamento (UGR16) garantisce un alto comfort visivo per gli utenti. Inoltre, il suo alto indice di resa cromatica (CRI > 90) consente di visualizzare i colori con alta fedeltà. Con un angolo di rotazione di 180°, consente di indirizzare la luce al punto desiderato. Disponibile in nero e in due tonalità: bianco caldo e bianco neutro.



Dati del prodotto

| | |
|--------------------------|--|
| Colore della scocca | Bianco (usare), Nero (usare) |
| T° di luce | 2700°K (usa), 4000°K (utilizzare) |
| Certificati | CE, ROHS |
| CRI | 90-95 |
| Dimensioni (mm) LxIxh | 112x58x23 |
| Garanzia | Secondo la garanzia legale: 3 anni |
| IP | IP20 |
| Kelvin (K) | 4000, 2800 |
| Lumeni (Lm) | 530, 1350 |
| Materiale | Alluminio |
| Orientabile | Sì |
| Potenza (W) | 6 |
| Tensione Nominale (V) | 48V |
| Tipo di Binario | Magnetico |
| Tonalità | Bianco caldo, Bianco neutro |
| UGR | UGR16 |
| Vita utile (h) | 25.000 |
| Regolabile in luminosità | No |
| Sensore | No |
| Uso Esterno | No |
| Uso Raccomandato | Hotel, Cucine, Commercio, Musei - Gallerie |



Varianti di prodotto

Riferimento

Attributi

PML-6WU18-B-BC

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



PML-6WU18-B-BN

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



PML-6WU18-N-BC

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



PML-6WU18-N-BN

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

