



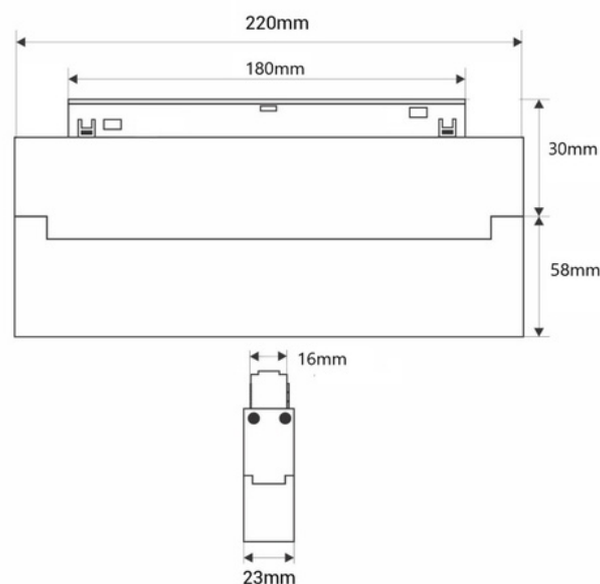
Faretto lineare orientabile per binario magnetico 48V- 12W - 2800K - chip OSRAM - UGR18 - Bianco

Faro lineare a LED per binario magnetico 48V, regolabile, con una potenza di 12W. Integra chip OSRAM e fornisce illuminazione in bianco neutro (4000K). Progettato per ridurre il riverbero (UGR18) . Perfetto per uffici e spazi commerciali, offre illuminazione efficiente e un comfort visivo superiore. Colore: nero.



Dati del prodotto

Colore della scocca	Bianco (usare), Nero (usare)
T° di luce	4000°K (utilizzare), 2800°K (usare)
Angolo di apertura (°)	24
Certificati	CE, ROHS
Dimensioni (mm) LxIxH	220 x 88 x 23
Garanzia	Secondo la garanzia legale: 3 anni
IP	IP20
Kelvin (K)	4000, 2800
Materiale	Alluminio
Materiale diffusore	Policarbonato
Orientabile	Sì
Potenza (W)	12
Tensione Nominale (V)	48V
Tipo di LED	Chip OSRAM
Tonalità	Bianco caldo, Bianco neutro
UGR	UGR18
Usò Esterno	No
Vita utile (h)	25.000
Tipo di Binario	Magnetico
Classe di efficienza energetica	F



Varianti di prodotto

Riferimento

Attributi

PML-12WU18-B-280

Colore della scocca: Bianco (usare), T° di luce : 2800°K (usare)



PML-12WU18-B-BN

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



PML-12WU18-N-280

Colore della scocca: Nero (usare), T° di luce : 2800°K (usare)



PML-12WU18-N-BN

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

