



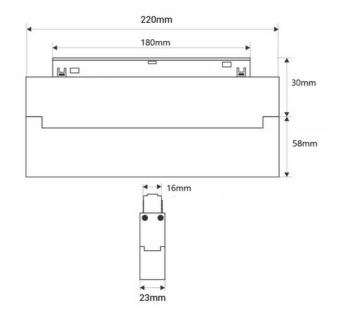
Faretto lineare orientabile per binario magnetico 48V- 12W - 2800K - chip OSRAM - UGR18 - Bianco

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, Nero	
T° di luce	2800°K, 4000°K	
Angolo di apertura (°)	24	
Certificati	CE, ROHS	
Dimensioni (mm) Lxlxh	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	
Uso Esterno	No	
Vita utile (h)	25.000	
Tipo di Binario	Magnetico	
Classe di efficienza energetica	F	





Varianti di prodotto		
Riferimento	Attributi	
		none de la constante de la con
		~
PML-12WU18-B-280	Colore della scocca: Bianco, T° di luce : 2800°K	
		The state of the s
		The state of the s
PML-12WU18-B-BN	Colore della scocca: Bianco, T° di luce : 4000°K	
FINE-12WO 10-D-DIN	Colore della scocca. Bianco, i di fidee : 4000 K	
		Eliment
PML-12WU18-N-280	Colore della scocca: Nero, T° di luce : 2800°K	
		No.
		Manage of the second
	Colore della scocca: Nero, T° di luce : 4000°K	