

Faretto LED a binario magnetico 48V - 6W - Bianco

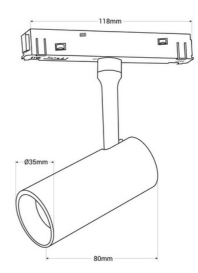
Il faro LED da 6W per binari magnetici è un apparecchio all'avanguardia con un design moderno, rendendolo la soluzione perfetta per ottenere illuminazione d'accento. La sua installazione è molto semplice; si effettua premendo la base del prodotto sulla guida, senza la necessità di attrezzi. Con un angolo di rotazione orizzontale di 360° e un angolo verticale di 110°, consente di indirizzare il fascio di luce al punto desiderato. Inoltre, grazie al suo elevato indice di resa cromatica (CRI>90), è in grado di riprodurre colori con alta fedeltà, simili a quelli della luce naturale. Disponibile in nero e in due tonalità: bianco caldo e bianco neutro.



Dati del prodotto

Colore della scocca	Bianco, Nero
T° di luce	2700°K, 4000°K
Certificati	CE, ROHS
CRI	90-95
Garanzia	Secondo la garanzia legale: 3 anni
IP	IP20
Kelvin (K)	4000, 2800
Lumeni (Lm)	500
Materiale	Alluminio
Orientabile	Sì
Potenza (W)	6
Tensione Nominale (V)	48V
Tipo di Binario	Magnetico
Tonalità	Bianco caldo, Bianco neutro
Uso Esterno	No
Vita utile (h)	25.000
Classe di efficienza energetica	F
Uso Raccomandato Mensola, Camere da letto, Hotel, Cu	ıcine, Commercio, Salotto, Musei - Gallerie







Varianti di prodotto		
Riferimento	Attributi	
		Ċ 6W
		6W
PMC-6W-B-BC	Colore della scocca: Bianco, T° di luce : 2700°K	
		Û
PMC-6W-B-BN	Colore della scocca: Bianco, T° di luce : 4000°K	
		Ú
PMC-6W-N-BC	Colore della scocca: Nero, T° di luce : 2700°K	
		Ú
PMC-6W-N-BN	Colore della scocca: Nero, T° di luce : 4000°K	