

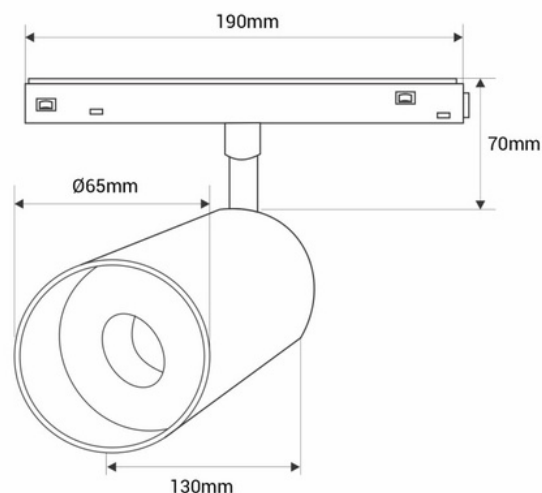
Faro LED per binario magnetico 48V - 20W - DALI-2 dimmerabile

Faro LED per binario magnetico 48V con una potenza di 20W. Incorpora un driver regolabile protocollo DALI-2 e un sistema CCT con temperatura di colore regolabile (2700K - 6000K). Richiede un controller DALI e/o un master (non inclusi). Offre un angolo di rotazione orizzontale di 360° e un angolo verticale di 90°, insieme a un CRI>90 per un'alta fedeltà nella riproduzione dei colori.



Dati del prodotto

Colore della scocca	Bianco, Nero
Angolo di apertura (°)	36
Certificati	CE, ROHS
Dimensioni (mm) LxIxh	190 x 130 x Ø65
Regolabile in luminosità	Sì
IP	IP20
Kelvin (K)	2700-6000
Materiale	Alluminio
Materiale diffusore	Polycarbonato
Orientabile	Sì
Potenza (W)	20
Tensione Nominale (V)	48V
Tonalità	CCT
Uso Esterno	No
Vita utile (h)	25.000



Varianti di prodotto

Riferimento

Attributi



PMC-20W-CCT-DALI-B

Colore della scocca: Bianco



PMC-20W-CCT-DALI-N

Colore della scocca: Nero