



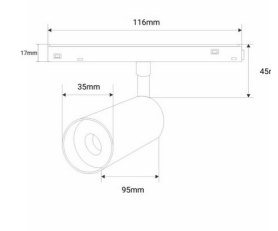
LED-Spot für Magnetschiene 48V - 7W - OSRAM Chip - 2700K - Farben

7W LED Spotlicht für Magnet-Schienen, modernes Design und einfache Installation ohne Werkzeuge. Bietet eine horizontale Drehung von 350° und eine vertikale Drehung von 90°. Hochwertige Beleuchtung mit OSRAM-LED-Chip und hohem Farbwiedergabeindex (CRI>90). In 4 Farben erhältlich. Farbtemperatur des Lichts: Warmweiß (2700K).



Produktdaten

GehäusefarbeCromo (benutzen), Rosafarbene Dorade (verwenden), Dorado (), Schwarzes Chrom (verwenden) 2700°K Lichttemperatur Zertifikate CE, ROHS Energieeffizienzklasse Garantie Nach gesetzlicher Garantie: 3 Jahre 2700 Kelvin (K) Orientierbar Leistung (W) 7 48V Nennspannung (V) Art der Schiene Magnetisch LED-Typ Chip OSRAM Tonalität Warmweiß Empfohlene Verwendung Esszimmer, Schlafzimmer, Hotels, Küchen, Handel, Salon, Museen - Galerien





Produktvarianten		
Artikelnummer	Eigenschaften	
		7W Ú
PMC-7W-CN-270	Gehäusefarbe: Schwarzes Chrom (verwenden), Lichttemperatur: 2700°K	
		7w Ù
PMC-7W-CR-270	Gehäusefarbe: Cromo (benutzen), Lichttemperatur : 2700°K	
		7W
PMC-7W-DO-270	Gehäusefarbe: Dorado (), Lichttemperatur : 2700°K	
		7W

 $Ge h\"{a}use far be: Rosa far bene \, Dorade \, (verwenden), Licht temperatur: 2700 ^{\circ}K$

PMC-7W-DR-270