





Spot LED linéaire opale sur rail magnétique 48V - 10W - Noir

Le projecteur linéaire LED 10W pour rail magnétique est un luminaire à la pointe de la technologie avec un design moderne. Il est idéal pour un éclairage général ou d'ambiance, avec un angle de faisceau lumineux large (120°) et un diffuseur en polycarbonate qui permet une distribution uniforme de la lumière. Installation facile sans outils, permettant un réaménagement simple et une combinaison avec d'autres accessoires. Il a un indice de rendu des couleurs élevé (IRC>90), ce qui signifie qu'il affiche les couleurs avec une grande fidélité. Disponible en noir et en deux teintes : blanc chaud et blanc neutre.



Caractéristiques du produit

Couleur du boîtier	Blanc, Noir
T° de lumière	2700°K), 4000°K
Angle d'ouverture (°)	120
Certificats	CE, ROHS
CRI	90-95
Garantie	Selon la garantie légale : 3 ans
IP	IP20
Kelvin (K)	4000, 2800
Lumens (Lm)	300
Matériau	Aluminium
Matériau diffuseur	Polycarbonate
Orientable	Non
Puissance (W)	10
Tension Nominale (V)	48V
Type de rail	Magnétique
Tonalité	Blanc chaud, Blanc neutre



Usage extérieur Non Dimensions (mm) Lxlxh 305x25x23 Utilisation recommandée Hôtels, Cuisines, Commerce, Salon Variantes du produit Référence Attributs LM-300-B-BC Couleur du boîtier: Blanc, T° de lumière : 2700°K) LM-300-B-BN Couleur du boîtier: Blanc, T° de lumière : 4000°K LM-300-N-BC Couleur du boîtier: Noir, T° de lumière : 2700°K)

Couleur du boîtier: Noir, T° de lumière : 4000°K

LM-300-N-BN