



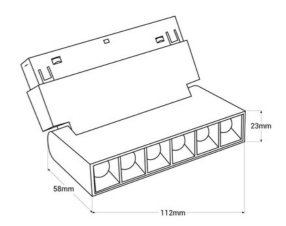
Spot LED linéaire orientable sur rail magnétique 48V - 6W - UGR16

Projecteur linéaire pour rail magnétique avec une puissance de 6W, offrant un design moderne et une grande polyvalence. Il s'installe facilement en pressant la base sur le rail, sans avoir besoin d'outils. Son indice d'éblouissement faible (UGR16) garantit un grand confort visuel pour les utilisateurs. De plus, son indice de rendu des couleurs (IRC>90) permet d'afficher les couleurs avec une grande fidélité. Avec un angle de rotation de 180°, il permet de diriger la lumière vers le point souhaité. 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	
Certificats	CE, ROHS	
CRI	90-95	
Dimensions (mm) Lxlxh	112x58x23	
Garantie	Selon la garantie légale : 3 ans	
IP	IP20	
Kelvin (K)	4000, 2800	
Lumens (Lm)	530, 1350	
Matériau	Aluminium	
Orientable	Oui	
Puissance (W)	6	
Tension Nominale (V)	48V	
Type de rail	Magnétique	
Tonalité	Blanc chaud, Blanc neutre	
UGR	UGR16	
Durée de vie (h)	25000	
Dimmer	Non	
Capteur	Non	
Usage extérieur	Non	
Utilisation recommandée	Hôtels, Cuisines, Commerce, Musées - Galeries	





Variantes du produ	it	
Référence	Attributs	Ú 6W UGR16
PML-6WU18-B-BC	Couleur du boîtier: Blanc, T° de lumière : 2700°K)	
		Ć 6W UGR16
PML-6WU18-B-BN	Couleur du boîtier: Blanc, T° de lumière : 4000°K	
		Ć 6W UGR16
PML-6WU18-N-BC	Couleur du boîtier: Noir, T° de lumière : 2700°K)	
		Ů 6W UGNTS
PML-6WU18-N-BN	Couleur du boîtier: Noir, T° de lumière : 4000°K	