



Spot LED linéaire orientable sur rail magnétique 48V - 12W - 2800K - Puce OSRAM - UG R18 - Noir

Ref. PML-12WU18-N-280

Projecteur linéaire LED orientable pour rail magnétique 48V d'une puissance de 12W. Il intègre des puces OSRAM et offre un éclairage blanc chaud (2800K). Conçu pour réduire l'éblouissement (UGR18), ce spot LED magnétique linéaire convient parfaitement aux bureaux et aux espaces commerciaux, offrant un éclairage efficace et un confort visuel optimal. Couleur : noir.



Caractéristiques du prod

uit

Tonalité	Blanc chaud
Kelvin (K)	2800
Angle d'ouverture (°)	24
UGR	18
Type de LED	Puce OSRAM
Puissance (W)	12
Tension nominale (V)	48V
Type de rail	Magnétique
Orientable	Oui
Dimensions (mm) Lxlxh	220 x 88 x 23
Matériau	Aluminium
Matériau diffuseur	Polycarbonate
Extérieur	Non
IP	IP20
Durée de vie (h)	25000
Certificats	ROHS, CE
Garantie	Selon garantie légale : 3 ans

