

LEDY CHANTIER 4000K 10M

Code : 55299



Caractéristiques techniques

IP	IP65	Température de couleur	4000 K
IK	IK08	IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
Classe	Classe 2 - double isolation	Faisceau	110 °
Résistance au feu	650°C	Flux lumineux total	5200 lm
Matières / Coloris n°1	Profilé / Tube polycarbonate (PC)	Efficacité lumineuse	92.86 lm/W
Orientation du produit	fixe	Température d'utilisation	-20 °C / +45 °C
Nombre et type de source	74 LED SMD 2835 circuit / module intégré (non démontable)	Variation	NON
Douille / Culot	Sans	Durée de vie moyenne	50000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Puissance nominale / absorbée	56 W / 56 W	Nbre de on/off	25000
Tension / Fréquence / Intensité	230 V ; 50 Hz ; 254 mA	Poids net	1620 gr
Driver / Alimentation	Direct sur réseau appareillage intégré (non démontable)	Compatible minuterie	OUI
LOR (Light Output Ratio)	100 %	Compatible détection	OUI
Facteur de puissance	0,96	Câblage	Cable 1,5m H05RN-F 2x0,75 mm ² avec prise IP44