



LEDY 230V 224W 4000K Ig: 40m

Ruban LED protégé IP65 IK08, 230V direct
Code : **55297**



Caractéristiques techniques

Utilisation	extérieure
IP	IP65
IK	IK08
Classe	Classe 2 - double isolation
Résistance au feu	650°C
Matières / Coloris n°1	corps Polycarbonate résistant aux UV (PC) cristal / transparent
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	74 LED SMD 2835 - 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	1 x 224 W / 224 W
Tension / Fréquence / Intensité	230 V ; 50 Hz ; 1014 mA
Driver / Alimentation	Direct sur réseau appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	100 %

IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
Faisceau	110 °
Flux lumineux total	20800 lm
Efficacité lumineuse	92.86 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +45 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	50000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nbre de on/off	25000
Poids net	4600 gr
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Applications spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> ■ Eclairage de chantier ■ Intérieur industriel
Recommandations d'installation	Clips de montage à visser fournis : 80 pour version 40m
Câblage	Cable 1,5m H05RN-F 2x0,75 mm² avec prise IP44

Facteur de puissance	0,96
-----------------------------	------

Température de couleur	4000 K
-------------------------------	--------