



LEDY 230V 112W 4000K lg: 20m

Ruban LED protégé IP65 IK08, 230V direct

Code: **55296**





Caractéristiques techniques

Utilisation	extérieure	
IP	IP65 IK08	
IK		
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 112 W / 112 W	
Tension / Fréquence / Intensité	230 V ; 50 Hz ; 507 mA	
Driver / Alimentation	Direct sur réseau appareillage intégre (non démontable)	
LOR (Light Output Ratio)	100 %	

IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)	
Faisceau	110 °	
Flux lumineux total	10400 lm	
Efficacité Iumineuse	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	2500 gr	
Compatible minuterie	OUI	
Compatible détection	OUI	
Applications spécifiques	Eclairage de chantierIntérieur industriel	
Recommandations d'installation	Clips de montage à visser fournis : 40 pour version 20m	

www.aric-sa.fr 1/2



Facteur de puissance	0,96	Câblage	Cable 1,5m H05RN-F 2x0,75 mm² avec prise IP44
Température de couleur	4000 K	Autres commentaires	Convient pour l'éclairage temporaire de chantier ou toute utilisation industrielle ou à l'extérieur des bâtiments.

www.aric-sa.fr 2/2