



Utilisation	intérieure
Matière/ Coloris n°1	
Matière/ Coloris n°2	
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	560 LED SMD 5630 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	96,00 W
Tension/Fréquence/Intensité	24V DC 4000mA
Driver / Alimentation	Alim. LED - Tension constante 24V appareillage non fourni
LOR (Light Output Ratio)	100,00
Facteur de puissance	1,00
Température de couleur	3000K
IRC / Ra	80 - 84 (SDCM = 3)
Faisceau	120°
Flux lumineux total	12 500 lm
Efficacité lumineuse	130,00 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C/ 40 °C
Variation	OUI - variation PWM
Durée de vie moyenne	30 000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nombre de On / Off	15 000
Poids net:	0,00
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



Applications spécifiques :

Mode de montage

Sur équerre ou profilé

Recommandations installation:

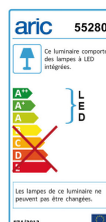
Usage intérieur uniquement. Peut être coupé toutes les 8 LED (7,1 cm). Pour garantir la longévité de la qualité de l'éclairage, il est indispensable de protéger le circuit LED de toute pollution externe. Rayon de courbure max 50mm.

Câble

Précâblage LIYY 2x0,5mm² 1m (soudé).

Autres commentaires

Circuit sur piste non-protégé. Largeur 10mm. Ruban adhésif LED 5630 112 LED/m ; 19,2W/m ; 2500lm/m



EEI (équiv. lampe):

