



ENC. PIXEL LED BLANC 230V IP68

Code : 5035



Caractéristiques techniques

Utilisation	extérieure
IP	IP68 @2m
IK	IK07
Classe	Classe 2 - double isolation
Résistance au feu	850°C
Mode de montage	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement
Matières / Coloris n°1	corps thermoplastique gris métal (alu)
Matières / Coloris n°2	anneau / collerette / face aluminium
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	2 LED 5mm Epistar - 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	1 x 0.3 W / 0.3 W
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 14 mA
Driver / Alimentation	Alim. LED - Tension constante appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	100 %

Facteur de puissance	0,10
Température de couleur	6000 K
IRC / Ra	70 - 79
Faisceau	110 °
Flux lumineux total	6 lm
Efficacité lumineuse	20 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +60 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	25000 h
Nbre de on/off	12500
Poids net	205 gr
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Recommandations d'installation	A sceller et coller. Sans boîte d'encastrement : installation cloison sèche.
Câblage	Précâblage H05RN-F - 2x1mm², 1,5m, non immergeable.