



Nouveau

ENC. DINA LED 4000K IP65

Code : 51780



Caractéristiques techniques

Utilisation	extérieure
IP	IP65
IK	IK07
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre
Résistance au feu	850°C
Mode de montage	Encastré - nécessite une boîte d'encastrement
Matières / Coloris n°1	corps aluminium gris métal (alu) anodisé
Matières / Coloris n°2	anneau / collerette / face inox 304 (A2)
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	LED circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	1.5 W / 1.5 W
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 16 mA
Driver / Alimentation	Alim. LED - Tension constante appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	75 %

Facteur de puissance	0,40
Température de couleur	4000 K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	110 °
Flux lumineux total	75 lm
Efficacité lumineuse	50 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +45 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	20000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nbre de on/off	10000
Poids net	460 gr
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Autres commentaires	Diffuseur polycarbonate.