

MI5

Encastré LED

Code: 50431

IP20 IK02 650°C





Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium blanc
Matière/ Coloris n°2	diffuseur / vasque polycarbonate (PC) cristal / transparent / clair
Orientation du produit	basculant / 28°
Nombre et type de source	6 LED SMD 3528 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	1 x 5,50 W / 5,90 W
Tension/Fréquence/Intensité	220-240V AC 50/60Hz 52mA
Driver / Alimentation	Alim. LED - Courant constant 128mA appareillage fourni (séparé)
LOR (Light Output Ratio)	100,00
Facteur de puissance	0,52
Température de couleur	3000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	36°
Flux lumineux total	480 lm
Efficacité lumineuse	81,36 lm/W
Température d'utilisation	+10 °C/ +35 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	25 000 h
Nombre de On / Off	15 000
Poids net:	105,00 gr
Compatible Minuterie ? Compatible Détection ?	OUI





Applications spécifiques :

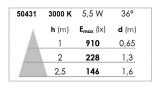
Mode de montage

Encastré - ne nécessite pas de boite d'encastrement

Recommandations installation:

Câble

Autres commentaires





EEI (équiv. lampe): 0.15

