

IP40/IP44 IK07 650°C



Utilisation	INTERIEURE / EXTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps thermoplastique blanc
Matière/ Coloris n°2	diffuseur / vasque thermoplastique
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	26 LED SMD 5630 OSRAM 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	1 x 11,00 W / 10,80 W
Tension/Fréquence/Intensité	220-240V 50/60Hz 55mA
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	
Facteur de puissance	0,90
Température de couleur	4000K
IRC / Ra	85 - 89
Faisceau	115°
Flux lumineux total	845 lm
Efficacité lumineuse	78,24 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C/ +40 °C
Variation	OUI - variation universelle
Durée de vie moyenne	35 000 h
Nombre de On / Off	17 500
Poids net:	141,50 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



Applications spécifiques :

- *Extérieur protégé
- *Ne convient pas pour l'éclairage d'accentuation.
- *Salle d'eau : autorisé Vol.2

Mode de montage

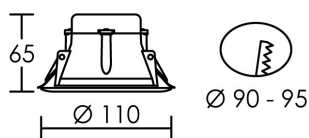
Ecastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement

Recommandations installation:

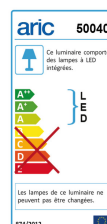
Câble

Précâblage H03VVH2-F 0,15m.

Autres commentaires



50040	4000K	11W	115°	
		h (m)	E (lx)	d (m)
		1	292	3,14
		2	73	6,3
		3	32	9,4



EEI (équiv. lampe):

