

IP20 IK02 65°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium blanc
Matière/ Coloris n°2	diffuseur / vasque polycarbonate (PC) opale
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	40 LED SMD 3030 Everlight 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	1 x 22,00 W / 24,70 W
Tension/Fréquence/Intensité	220-240V 50/60Hz 119mA
Driver / Alimentation	Alim. LED - Courant constant 350mA appareillage fourni (séparé)
LOR (Light Output Ratio)	
Facteur de puissance	0,94
Température de couleur	3000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	105°
Flux lumineux total	1 600 lm
Efficacité lumineuse	64,78 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C/ +40 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	30 000 h
Nombre de On / Off	15 000
Poids net:	810,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



Applications spécifiques :
*Ne convient pas pour l'éclairage d'accentuation.

Mode de montage
Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement

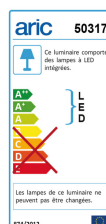
Recommandations installation:

Câble

Autres commentaires
Radiateur aluminium à ailettes. Diffuseur en retrait pour un meilleur confort visuel.



50317	3000 K	22 W	105°
	h (m)	E _{max} (lx)	d (m)
	1	673	2,61
	2	168	5,2
	3	75	7,8



EEI (équiv. lampe):

