

IP20 IK02 850°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium blanc
Matière/ Coloris n°2	réflecteur polycarbonate (PC)
Orientation du produit	orientable 360° / 90°
Nombre et type de source	1 LED COB CREE 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	1 x 15,00 W / 16,40 W
Tension/Fréquence/Intensité	220-240V 50/60Hz 88mA
Driver / Alimentation	Alim. LED - Courant constant 350mA appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	100,00
Facteur de puissance	0,85
Température de couleur	4000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	32°
Flux lumineux total	1 300 lm
Efficacité lumineuse	79,27 lm/W
Température d'utilisation	+10 °C/ +35 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	30 000 h
Nombre de On / Off	15 000
Poids net:	0,00
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



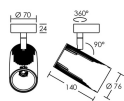
Applications spécifiques :  
\*Convient pour l'éclairage d'accentuation.

Mode de montage  
Mur - surface (patère)

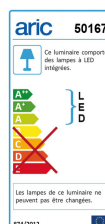
Recommandations installation:

Câble

Autres commentaires



LUMI	3-4000 K	15 W	32°
	h (m)	E <sub>max</sub> (lx)	d (m)
	1	3300	0,57
	2	825	1,1
	3	367	1,7
	4	206	2,3
	5	132	2,9



EEI (équiv. lampe): 0.17

