

IP20 IK02 850°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium blanc
Matière/ Coloris n°2	réflecteur aluminium
Orientation du produit	orientable et basculant 360° / 60°
Nombre et type de source	1 LED COB 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	1 x 32,00 W / 33,90 W
Tension/Fréquence/Intensité	220-240V 50/60Hz 157mA
Driver / Alimentation	Alim. LED - Courant constant 900mA appareillage fourni (séparé)
LOR (Light Output Ratio)	
Facteur de puissance	0,98
Température de couleur	4000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	70°
Flux lumineux total	3 300 lm
Efficacité lumineuse	97,35 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C/ +40 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	35 000 h
Nombre de On / Off	17 500
Poids net:	1,32 kg
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



Applications spécifiques :

Mode de montage

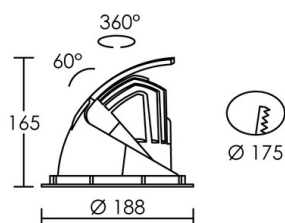
Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement

Recommandations installation:

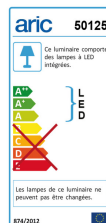
Alimentation 900mA, Classe 2, IP20, Spot Classe 3.

Câble

Autres commentaires



50125	4000 K	32 W	70°
	h (m)	E _{max} (lx)	d (m)
	1	2490	1,40
	2	623	2,8
	3	277	4,2



EEI (équiv. lampe):

