

IP20 IK02 850°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium blanc 9016
Matière/ Coloris n°2	
Orientation du produit	basculant / 30°
Nombre et type de source	6 LED SMD 3030 SEOUL 1 lampe fournie : Code 2982
Douille / Culot	GU10
Puissance nominale/absorbée	1 x 6,00 W / 5,80 W
Tension/Fréquence/Intensité	220-240V 50/60Hz 50mA
Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation
LOR (Light Output Ratio)	
Facteur de puissance	0,53
Température de couleur	4000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	36°
Flux lumineux total	490 lm
Efficacité lumineuse	84,48 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C/ +40 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	25 000 h
Nombre de On / Off	40 000
Poids net:	175,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



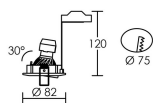
Applications spécifiques :

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

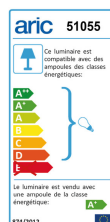
Recommandations installation:

Câble

Autres commentaires



LED 6E	4000 K	6 W	36°
	h (m)	E <sub>max</sub> (lx)	d (m)
	1	980	0,65
	2	245	1,3
	2,5	157	1,6



EEI (équiv. lampe):

