



Utilisation	intérieure
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium nickel
Matière/ Coloris n°2	
Orientation du produit	basculant / 30°
Nombre et type de source	6 LED SMD Bridgelux 1 lampe fournie : Code 2981
Douille / Culot	GU10
Puissance nominale/absorbée	1 x 6,00 W / 6,00 W
Tension/Fréquence/Intensité	220-240V AC 50/60Hz 52mA
Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation
LOR (Light Output Ratio)	100,00
Facteur de puissance	0,53
Température de couleur	3000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	36°
Flux lumineux total	470 lm
Efficacité lumineuse	78,33 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C/ +40 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	15 000 h
Nombre de On / Off	30 000
Poids net:	175,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



Applications spécifiques :

Mode de montage

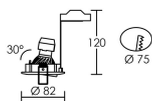
Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement

Recommandations installation:

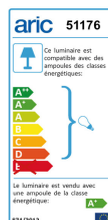
Câble

Autres commentaires

Ces données sont les informations de la lampe fournie.



LED 6E	3000K	6W	36°
	h (m)	E <sub>max</sub> (lx)	d (m)
	1	972	0,65
	2	243	1,3
	2,5	156	1,6



EEI (équiv. lampe): 0,14

