



Utilisation	intérieure
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium blanc
Matière/ Coloris n°2	
Orientation du produit	orientable (rotatif) 360° / 90°
Nombre et type de source	LED SMD (GLASS LED) SEOUL 1 lampe fournie : Code 2890
Douille / Culot	GU10
Puissance nominale/absorbée	1 x 6,00 W / 5,70 W
Tension/Fréquence/Intensité	230V AC 50/60Hz 47mA
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	500 lm
Efficacité lumineuse	88,00 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C/ +40 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	15 000 h
Nombre de On / Off	40 000
Poids net:	140,50 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



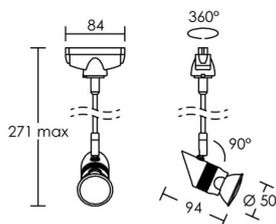
Applications spécifiques :

Mode de montage
Sur rail - avec adaptateur 1 all (029)

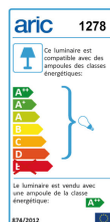
Recommandations installation:

Câble

Autres commentaires



GLASS	3000K	6W	36°
h (m)	788	0,65	
2	197	1,3	
2,5	126	1,6	



EEI (équiv. lampe): 0,13



Accessoires fournis:

- connecteur 1 allumage