



Utilisation	intérieure
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium
Matière/ Coloris n°2	
Orientation du produit	orientable (rotatif) 360° / 90°
Nombre et type de source	1 LED 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	1 x 2,50 W / 2,30 W
Tension/Fréquence/Intensité	230V AC 50/60Hz 11mA
Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation
LOR (Light Output Ratio)	100,00
Facteur de puissance	0,91
Température de couleur	4000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	40°
Flux lumineux total	180 lm
Efficacité lumineuse	78,00 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:	70,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



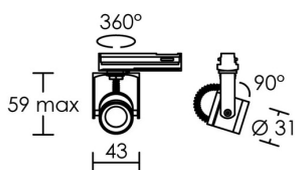
Applications spécifiques :

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

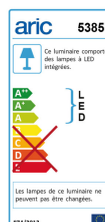
Recommandations installation:

Câble

Autres commentaires



MIC.LEM	4000k	2,5W	40°
	h (m)	E <sub>max</sub> (lx)	d (m)
	1	352	0,73
	2	88	1,5
	2,5	56	1,8



EEI (équiv. lampe):



Accessoires fournis:

- connecteur 1 allumage