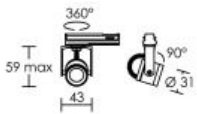




MICRO LEM 029 LED 40° 2,5W 4000K blanc

Spot pour rail 1 allumage 029, avec module LED 230V direct intégrés

Code : 5384



MIC.LEM	4000K	2.5	40°
h (m)	E _{max} (lx)	d (m)	
1	264	0,73	
2	66	1,5	
2,5	42	1,8	

Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure	Facteur de puissance	0,91
IP	IP20	Température de couleur	4000 K
IK	IK02	IRC / Ra	80 - 84
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre	Faisceau	40 °
Résistance au feu	850°C	Flux lumineux total	140 lm
Mode de montage	Sur rail - avec adaptateur 1 all (029)	Efficacité lumineuse	78 lm/W
Matières / Coloris n°1	corps aluminium blanc	Température d'utilisation	+10 °C / +35 °C
Orientation du produit	orientable (rotatif) - 360 ° - 90 °	Variation	NON
Nombre et type de source	1 LED - 1 circuit / module intégré (non démontable)	Durée de vie moyenne	30000 h
Douille / Culot	Sans	Nbre de on/off	15000
Puissance nominale / absorbée	1 x 2.5 W / 2.3 W	Poids net	70 gr
Tension / Fréquence / Intensité	230 V ; 50/60 Hz ; 11 mA	Compatible minuterie	OUI
Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation	Compatible détection	OUI
LOR (Light Output Ratio)	100 %		