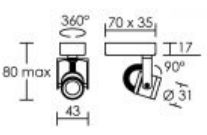




MICRO LEM 01 LED 40° 2,5W 4000K blanc

Spot sur patère, avec module LED 230V direct intégrés
Code : **5382**

MIC LEM	4000k	2,5W	40°
h (m)	352	0,73	
E _{max} (lx)	88	1,5	
d (m)	56	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 2 - double isolation	Faisceau	40 °
Résistance au feu	850 °C	Flux lumineux total	180 lm
Mode de montage	Mur - surface (patère)	Efficacité lumineuse	75 lm/W
Matières / Coloris n°1	corps aluminium blanc 9003 mat	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 / 2.4 W	Poids net	60.5 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 %		