



ELMA 01 LED 36° 7,5W 4000K blanc

Projecteur sur patère, avec module LED et driver intégrés
Code : **50468**



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure
IP	IP20
IK	IK02
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre
Résistance au feu	650°C
Mode de montage	Mur - surface (patère)
Matières / Coloris n°1	corps aluminium blanc
Matières / Coloris n°2	réflecteur aluminium à facettes
Orientation du produit	orientable et basculant - 360 ° - 90 °
Nombre et type de source	1 LED COB - 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	1 x 7.5 W / 9.3 W
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 46 mA
Driver / Alimentation	Alim. LED - Courant constant 500mA appareillage intégré (non démontable)

LOR (Light Output Ratio)	100 %
Facteur de puissance	0,91
Température de couleur	4000 °K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	36 °
Flux lumineux total	570 lm
Efficacité lumineuse	61.3 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	40000 h
Nbre de on/off	20000
Poids net	336 gr
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI