



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 36 °
Faisceau	
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

1/1 www.aric-sa.fr