



NINETY 01 LED 60° 39W 4000K blanc

Projecteur sur patère, avec module LED et driver 50000h intégrés

Code : 50573



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure	Facteur de puissance	0,96
IP	IP20	Température de couleur	4000 K
IK	IK05	IRC / Ra	90 - 94 (SDCM < 3)
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre	Faisceau	60 °
Résistance au feu	850°C	Flux lumineux total	3700 lm
Mode de montage	Mur - surface (patère)	Efficacité lumineuse	95 lm/W
Matières / Coloris n°1	corps aluminium blanc 9003 mat	Température d'utilisation	-10 °C / +35 °C
Matières / Coloris n°2	support : patère / barre / base acier	Variation	NON
Orientation du produit	orientable et basculant - 360 ° - 90 °	Durée de vie moyenne	50000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nombre et type de source	LED SEOUL - 1 circuit / module intégré (non démontable)	Nbre de on/off	25000
Douille / Culot	Sans	Poids net	716 gr
Puissance nominale / absorbée	1 x 39 W / 39 W	Compatible minuterie	OUI
Tension / Fréquence / Intensité	230 V ; 50/60 Hz ; 177 mA	Compatible détection	OUI
Driver / Alimentation	DOB (Driver On Board) appareillage intégré (non démontable)	Autres commentaires	Protection contre les surtensions : 1Kv
LOR (Light Output Ratio)	100 %		