



NINETY 01 LED 60° 39W 3000K blanc

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

Code : 50572



Caractéristiques techniques

| | | | |
|--|---|----------------------------------|---|
| Utilisation | intérieure | Facteur de puissance | 0,96 |
| IP | IP20 | Température de couleur | 3000 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 % | | |