

Projecteur LED 10W 800Lm 6000°K Dimmable 60 000H Finition Blanche [LM-6001-W-CW]



Blanc froid

LM-6001-W-CW

10.0



Caractéristiques

| | | | | | |
|---|------------------|---|---|---|-----------------|
| Puissance (w) | 10.0 | Code produit | LM-6001-W-CW | Construction | Aluminium/Vitre |
| Nombre et type de LED | Epistar LED | Ouverture ouverte (°) | 120 | Luminosité (LM) | 800 |
| Température légère | Blanc froid | Facilité | IP66 | Souche | 170-265VAC |
| La vie estimée (H) | 60000 | Mesures (mm) | 100x80x20 | Dimable | Ouais |
| Certificats | CE/ROHS/ISO9001 | Équivalence (w) | 90 | Cri | 80 |
| Facteur de puissance (PF) | 0.98 | Fréquence de travail (Hz) | 50/60 | Heure de début (s) | 0.1 |
| Classe d'énergie | G | Plage de températures (°C) | -40+60 | Buisson | Borna |
| Efficacité lumineuse (LM / W) | 80 | Cycles d'éclairage | 100000 | Diffuseur | Transparent |
| Kelvin (K) | 6000 | Consommation d'énergie (kWh / 1000h) | 10.0 | Poids (g) | 140 |
| Connexion | Borna | Durée de vie utile moyenne (années, 3 h / jour) | 54.79 | Durée de vie utile moyenne (années, 5 h / jour) | 32.87 |
| Durée de vie utile moyenne (années, 8 h / jour) | 20.54 | Vaciller | 0.51 | Finition | Blanc |
| Directionnel | Non directionnel | CCT unique | 6000 | Yndice r9 | 28 |
| Gamme de CRI minimale | 90 | Gamme CRI maximale | 25 | Chromaticité (y) | 0.336 |
| Chromaticité (x) | 0.316 | Normes applicables | EN 55015:2013; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013; EN 61547:2009; EN 60598-1:2015; EN 60598-2-5:2015; EN 62031:2008; EN 62471:2008; EN 62493:2015; IEC 62321:2008; IEC 62321:2013; IEC 62321:2015 | Classe d'isolation | I |

Les données peuvent subir de légères variations en raison de l'évolution des composants du luminaire

| | | | | | |
|-----------------|------|------|------|------|-------|
| Protection (IK) | IK08 | Haut | 20.0 | Long | 100.0 |
| Large | 80.0 | | | | |