

Spot LED Downlight 7W 700Lm 4000°K



Blanc chaud
Blanc Neutre

LUM-ADF080005-WW
LUM-ADF080005-W

7.0
7.0



Caractéristiques

| | | | | | |
|---|-------------|---|------------------|---|-------------|
| Puissance (w) | 7.0 | Code produit | LUM-ADF080005-WW | Construction | Alu/PC |
| Nombre et type de LED | Philips LED | Ouverture ouverte (°) | 24 | Luminosité (LM) | 700 |
| Température légère | WW | Facilité | IP20 | Souche | 220-240V/AC |
| La vie estimée (H) | 40000 | Certificats | CE/ROHS/ISO9001 | Cri | 90 |
| Facteur de puissance (PF) | 0.9 | Fréquence de travail (Hz) | 50/ 60 | Heure de début (s) | 0.1 |
| Plage de températures (°C) | -20 +40 | Efficacité lumineuse (LM / W) | 100 | Cycles d'éclairage | 100000 |
| Coupe de toit (mm) | 72 | Kelvin (K) | 3000 | Consommation d'énergie (kWh / 1000h) | 7.0 |
| Ugr | %19 | Durée de vie utile moyenne (années, 3 h / jour) | 36.52 | Durée de vie utile moyenne (années, 5 h / jour) | 21.91 |
| Durée de vie utile moyenne (années, 8 h / jour) | 13.69 | Vaciller | 0.5 | CCT unique | 3000 |
| Indice r9 | 4 | Classe d'isolation | II | Haut | 50.0 |
| Diamètre | 90 | | | | |

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