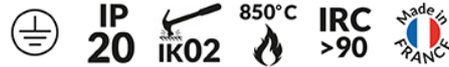




OPERA LED 8W 3000K noir

Applique pour tableau avec circuit LED 3000K intégré
Code : **51218**



Caractéristiques techniques

| | | | |
|--|---|----------------------------------|----------------------|
| Utilisation | intérieure | Facteur de puissance | 0,90 |
| IP | IP20 | Température de couleur | 3000 K |
| IK | IK02 | IRC / Ra | 90 - 94 (SDCM < 3) |
| Classe | Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre | Faisceau | 110 ° |
| Résistance au feu | 850°C | Flux lumineux total | 450 lm |
| Mode de montage | Mur - surface (patère) | Efficacité lumineuse | 55.56 lm/W |
| Matières / Coloris n°1 | corps acier noir | Température d'utilisation | +10 °C / +35 °C |
| Orientation du produit | basculant - 90 ° | Variation | NON |
| Nombre et type de source | 32 LED SMD 5630 circuit / module intégré (non démontable) | Durée de vie moyenne | 30000 h |
| Douille / Culot | Sans | Nbre de on/off | 15000 |
| Puissance nominale / absorbée | 8 W / 8.1 W | Poids net | 700 gr |
| Tension / Fréquence / Intensité | 220-240 V ; 50 Hz ; 66 mA | Compatible minuterie | OUI |
| Driver / Alimentation | Alim. LED - Tension constante appareillage intégré (non démontable) | Compatible détection | OUI |
| LOR (Light Output Ratio) | 100 % | | |