



Nouveau

TITAN 440MM CCT IP44 CHROME

Code : 53102

395,00 €* Prix barème HT

*Produit pouvant être soumis à Eco-Participation



Caractéristiques techniques

| | |
|--|--|
| Utilisation | intérieure |
| IP | IP44 |
| IK | IK02 |
| Classe | Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre |
| Résistance au feu | 650°C |
| Mode de montage | Mur - surface |
| Matières / Coloris n°1 | corps acier chromé |
| Orientation du produit | fixe |
| Nombre et type de source | LED - 1 circuit / module intégré (non démontable) |
| Douille / Culot | Sans |
| Puissance nominale / absorbée | 1 x 19 W / 19 W |
| Tension / Fréquence / Intensité | 220-240 V ; 50/60 Hz ; 90 mA |
| Driver / Alimentation | appareillage intégré (démontable) |
| LOR (Light Output Ratio) | 88 % |

| | |
|----------------------------------|---|
| Facteur de puissance | 0,90 |
| Température de couleur | CCT switch : 2700K / 3000K |
| IRC / Ra | 90 - 94 (SDCM < 6) |
| Faisceau | 250 ° |
| Flux lumineux total | 940 lm |
| Efficacité lumineuse | 49.5 lm/W |
| Température d'utilisation | -10 °C / +30 °C |
| Variation | OUI - variation par coupure de phase |
| Durée de vie moyenne | 50000 h - L70/B50 à Ta 25°C |
| Nbre de on/off | 100000 |
| Poids net | 2550 gr |
| Compatible minuterie | OUI |
| Applications spécifiques | ■ Réglage de la température de couleur par interrupteur à l'arrière de l'appareil |

