

START 230 32W 4000K blanc

Downlight IP20/44 pour salle d'eau (vol.2) avec LED dimmable
30000h intégrées, driver séparé fourni

Code : **50307**



Caractéristiques techniques

| | |
|--|--|
| Utilisation | intérieure |
| IP | IP20/44 |
| IK | IK02 |
| Classe | Classe 2 - double isolation |
| Résistance au feu | 650°C |
| Mode de montage | Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement |
| Matières / Coloris n°1 | corps aluminium blanc |
| Matières / Coloris n°2 | diffuseur / vasque polycarbonate (PC) opale |
| Orientation du produit | fixe |
| Nombre et type de source | 76 LED SMD SEOUL - 1 circuit / module intégré (non démontable) |
| Douille / Culot | Sans |
| Puissance nominale / absorbée | 1 x 32 W / 31.38 W |
| Tension / Fréquence / Intensité | 220-240 V ; 50/60 Hz ; 156 mA |

| | |
|----------------------------------|---|
| Température de couleur | 4000 °K |
| IRC / Ra | 80 - 84 |
| Faisceau | 105 ° |
| Flux lumineux total | 3200 lm |
| Efficacité lumineuse | 101.98 lm/W |
| Température d'utilisation | -20 °C / +40 °C |
| Variation | OUI - variation par coupure de début de phase |
| Durée de vie moyenne | 50000 h - L70/B50 à Ta 25°C |
| Nbre de on/off | 25000 |
| Poids net | 810 gr |
| Compatible minuterie | OUI |
| Compatible détection | OUI |

| | |
|------------------------------|------------------------------|
| Driver / Alimentation | appareillage fourni (séparé) |
|------------------------------|------------------------------|

| | |
|---------------------------------|-------|
| LOR (Light Output Ratio) | 100 % |
|---------------------------------|-------|

| | |
|-----------------------------|------|
| Facteur de puissance | 0,92 |
|-----------------------------|------|

Applications spécifiques

- Extérieur protégé
- Ne convient pas pour l'éclairage d'accentuation.

Recommandations d'installation

Variation à coupure de phase ascendante (début de phase - inductive).

Autres commentaires

Radiateur aluminium à ailettes. Diffuseur en retrait pour un meilleur confort visuel.