



START 170 CCT 25W blanc 3000K- 4000K

Downlight IP20/54 LED 50000H intégré, driver séparé fourni
Code : **50743**



| | | | |
|-------|-----------------------|-------|------|
| 50743 | @ 4000K | 24W | 100° |
| h (m) | E _{max} (lx) | d (m) | |
| 1 | 1092 | 2,38 | |
| 2 | 273 | 4,8 | |
| 3 | 121 | 7,2 | |

Caractéristiques techniques

| | | | |
|--|---|----------------------------------|---|
| Utilisation | intérieure | Facteur de puissance | 0,93 |
| IP | IP20/54 | Température de couleur | CCT switch : 3000K / 4000K |
| IK | IK03 | IRC / Ra | 80 - 84 (SDCM < 6) |
| Classe | Classe 2 - double isolation | Faisceau | 100 ° |
| Résistance au feu | 650°C | Flux lumineux total | 2800 lm |
| Mode de montage | Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement | Efficacité lumineuse | 116 lm/W |
| Matières / Coloris n°1 | corps aluminium blanc | Température d'utilisation | -20 °C / +40 °C |
| Matières / Coloris n°2 | diffuseur / vasque polycarbonate (PC) opale | Variation | OUI - variation par coupure de fin de phase |
| Orientation du produit | fixe | Durée de vie moyenne | 50000 h - L70/B50 à Ta 25°C |
| Nombre et type de source | LED SMD circuit / module intégré (non démontable) | Nbre de on/off | 25000 |
| Douille / Culot | Sans | Poids net | 450 gr |
| Puissance nominale / absorbée | 25 W / 24.2 W | Compatible minuterie | OUI |
| Tension / Fréquence / Intensité | 220-240 V ; 50/60 Hz ; 119 mA | Compatible détection | OUI |
| Driver / Alimentation | appareillage fourni (séparé) | | |

LOR (Light Output Ratio)

100 %

Applications spécifiques

- Ne convient pas pour l'éclairage d'accentuation.
- Réglage de la température de couleur par interrupteur à l'arrière du spot

Autres commentaires

Radiateur thermique à ailettes en aluminium. Diffuseur en retrait pour un meilleur confort visuel. Données photométriques pour LED en 4000K.