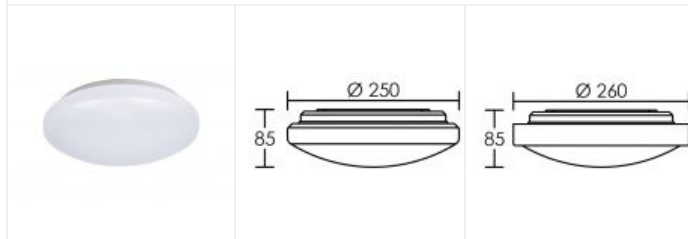





C4 CCT LED 10W 3000-4000K blanc

Applique / plafonnier IP44 IK02, LED et driver 25000h intégrés
Code : **50429**



| 50429 | 4000K | 10 W | 120° |
|-------|-----------------------|-------|------|
| h (m) | E _{max} (lx) | d (m) | |
| 1 | 204 | 3,46 | |
| 2 | 51 | 6,9 | |
| 3 | 23 | 10,4 | |



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/Plafond - surface |
| Matières / Coloris n°1 | diffuseur / vasque méthacrylate (PMMA) opale |
| Matières / Coloris n°2 | anneau / collerette / face ABS |
| Orientation du produit | fixe |
| Nombre et type de source | LED - 1 circuit / module intégré (non démontable) |
| Douille / Culot | Sans |
| Puissance nominale / absorbée | 1 x 10 W / 10 W |
| Tension / Fréquence / Intensité | 220-240 V ; 50/60 Hz ; 87 mA |
| Driver / Alimentation | appareillage intégré (non démontable) |

| | |
|----------------------------------|-----------------------------|
| Facteur de puissance | 0,50 |
| Température de couleur | CCT switch : 3000K / 4000K |
| IRC / Ra | 80 - 84 (SDCM < 6) |
| Faisceau | 120 ° |
| Flux lumineux total | 900 lm |
| Efficacité lumineuse | 90 lm/W |
| Température d'utilisation | -20 °C / +40 °C |
| Variation | NON |
| Durée de vie moyenne | 25000 h - L70/B50 à Ta 25°C |
| Nbre de on/off | 12500 |
| Poids net | 464 gr |
| Compatible minuterie | OUI |
| Compatible détection | OUI |

LOR (Light Output Ratio)

100 %

Applications spécifiques

- Réglage de la température de couleur par interrupteur à l'arrière de l'appareil

Recommandations d'installation

Bornier avec connexion sans outil.
Utilisation possible sans colerette : Flux sortant 800 lm. Diamètre sans colerette : 250mm.