

LIT~~E~~D



Fiche technique AMBIANT

AMB565-005

Système 48V AMBIANT 565mm Noir 3000K
13W Opale DALI

Caractéristiques générales

| | |
|------------------------|---------|
| Flux lumineux sortant | 1412lm |
| Puissance | 13W |
| Efficacité lumineuse | 109lm/W |
| Température de couleur | 3000K |
| Optique | Opale |
| Driver inclus | oui |
| Gestion de driver | DALI |
| UGR | <22 |
| IRC | 90 |
| Macadam | 3 |
| Tension | 48Vdc |
| Garantie | 5 ans |



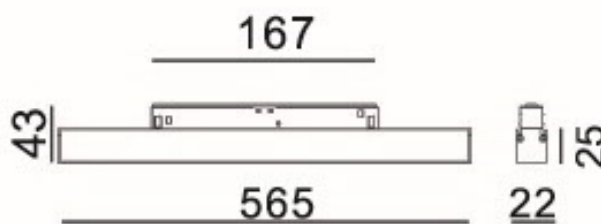
RoHS



Toutes les caractéristiques techniques, ainsi que les indications de poids et de dimensions ont été méticuleusement élaborées. Informations sous réserve d'erreur. Les illustrations de produits servent à titre d'exemple et peuvent différer de l'original.

Données mécaniques

| | |
|----------------------|--------------|
| Dimension | 565x22x43mm |
| Percement | / |
| Orientable | non |
| Poids (luminaire) | /Kg |
| Matière du boîtier | Aluminium |
| Couleur du boîtier | Noir |
| Matière de l'optique | PMMA |
| Aspect réflecteur | Opale |
| Type de montage | magnétique |
| Filins de sécurité | non concerné |
| Longueur de filin | non concerné |

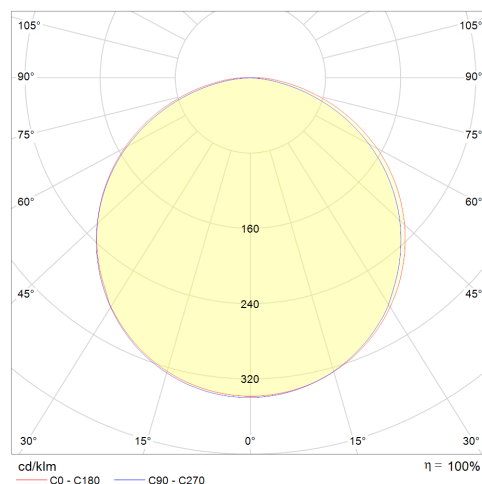


Informations optiques

| | |
|-------------------|--------------------|
| Type de source | Bridgelux 2835 SMD |
| Nombre de sources | 1 |
| Classe RG | / |

Caractéristiques électriques

| | |
|-------------------------------------|-------|
| Gestion | DALI |
| Plage de gradation | / |
| Tension - Fréquence d'entrée | 48Vdc |
| Courant par défaut | |
| Connectique secteur | / |
| Facteur de puissance | >0,9 |
| THD | <20% |
| Ripple | / |
| Tension d'isolement (entre L – N) | / |
| tension d'isolement (entre L/N – T) | / |
| Surtension côté sortie (réf: T) | / |



Normes de la source lumineuse

| | |
|---|---------------|
| Indice de protection | IP20 |
| Protection contre les chocs mécaniques | / |
| CEE | non |
| Essai au fil incandescent | 650°C |
| Durée de vie et maintien de flux (Conforme IEC) | 50000h L90B10 |
| Température de stockage | 0°C +40°C |
| Température d'usage | 25°C |

Informations logistiques

| | |
|----------------------------|---------------|
| Conditionnement par carton | / |
| Dimension carton | 565x43x565mm |
| Poids net (carton) | 0,21Kg |
| Code barre produit (EAN) | 3665207027495 |

Dimensionnement disjoncteur

| B10 | B13 | B16 | B20 | C10 | C13 | C16 | C20 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| / | / | / | / | / | / | / | / |