



CARACTÉRISTIQUES STRUCTURELLES

| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Dimensions | L90 x I95 x H265 mm |
| Découpe | - |
| Poids net | 0,94 kg |
| IP | IP65 |
| IK | IK04 |
| Traitements spécifiques | Aucun |
| Température de fonctionnement | - |
| Utilisation | Extérieure |
| Environnement d'installation | Extérieur |
| Modes d'installation | - |
| Diffuseur | - |
| Matériau principal | Aluminium |
| Couleur dominante | Gris |
| Couleur précise | Graphite |

RÈGLEMENTATIONS ET LABELS

| | |
|-------------------------------------|----------|
| Normes | CE, RoHS |
| Tenue au fil incandescent | - |
| Éligibilité CEE | Non |
| Impact carbone (cycle de vie total) | - |
| Impact carbone (par heure) | - |
| PEP disponible | Non |

CONDITIONNEMENT

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Dimensions packaging unitaire | L27,5 x I9,5 x H10 cm |
| Poids brut unitaire | 1,04 kg |
| Dimensions packaging extérieur | - |
| Poids brut packaging extérieur | - |
| Nombre de produits contenus | - |

CARACTÉRISTIQUES LUMINEUSES

| | |
|----------------------------------|---------------|
| Technologie | LED |
| Flux lumineux | 800 lm |
| Rendement en sortie de luminaire | 89 lm/W |
| Durée de vie (Source L70B50) * | 50 000 heures |
| Angle | - |
| UGR ** | - |
| IRC | > 80 |
| SDCM | - |
| Risque photobiologique | - |
| Classe énergétique source | F |

* Température de jonction @ 85 °C et température ambiante @ 25 °C

** Selon la dernière norme en vigueur CIE-190 : 2010

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

| | |
|-----------------------|---------|
| Alimentation | Interne |
| Puissance | - |
| Tension alternative | 230 VAC |
| Tension continue | - |
| Courant | 350 mA |
| Dimmable | ON/OFF |
| Classe électrique | - |
| Repiquable | Non |
| Câble sortant | - |
| Connectique | - |
| Référence connectique | - |

TEXTE DE PRÉCONISATION

Applique Extérieure ZAMBELIS 9W IP65 DESIGN Graphite E202

Références : ZAM.E202

L90 x I95 x H265 mm. IP65. L70B50 50 000 heures. 800 lm. Garantie 3 ans

CARACTÉRISTIQUES STRUCTURELLES : L90 x I95 x H265 mm. IP65. IK04.

Gris

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES : ON/OFF

CARACTÉRISTIQUES LUMINEUSES : LED. 800 lm. L70B50 50 000 heures. IRC > 80

RÈGLEMENTATIONS ET LABELS : CE, RoHS



RÉFÉRENCES

| Référence | Nom | Température de couleur | Flux lumineux | Quantités minimum |
|-----------|---|------------------------|---------------|-------------------|
| ZAM.E202 | Applique Extérieure ZAMBELIS 9W IP65 DESIGN Graphite E202 | 3000 K | 800 lm | 1 |

PHOTOS PRODUITS

