

CARACTÉRISTIQUES STRUCTURELLES

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Dimensions | L135 x l100 x H650 mm |
| Découpe | - |
| Poids net | 1,48 kg |
| IP | IP54 |
| 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 | - |
| Eligibilité CEE | Non |
| Impact carbone (cycle de vie total) | 30 kgCO ₂ eq |
| Impact carbone (par heure) | 0,6 gCO ₂ eq/h |
| PEP disponible | Non |

CONDITIONNEMENT

| | |
|--------------------------------|--------------------|
| Dimensions packaging unitaire | L11 x l15 x H67 cm |
| Poids brut unitaire | 1,85 kg |
| Dimensions packaging extérieur | - |
| Poids brut packaging extérieur | - |
| Nombre de produits contenus | - |

CARACTÉRISTIQUES LUMINEUSES

| | |
|----------------------------------|---------------|
| Technologie | LED |
| Flux lumineux | 710 lm |
| Rendement en sortie de luminaire | 100 lm/W |
| Durée de vie (Source L80B50) * | 50 000 heures |
| Angle | 120 ° |
| 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 | 9 W |
| Tension alternative | 220-240 VAC 50-60 Hz |
| Tension continue | - |
| Courant | 700 mA |
| Dimmable | ON/OFF |
| Classe électrique | - |
| Repiquable | Non |
| Câble sortant | - |
| Connectique | - |
| Référence connectique | - |

TEXTE DE PRÉCONISATION

Borne Extérieure ZAMBELIS 9W IP54 DESIGN Graphite

Références : ZAM.E297

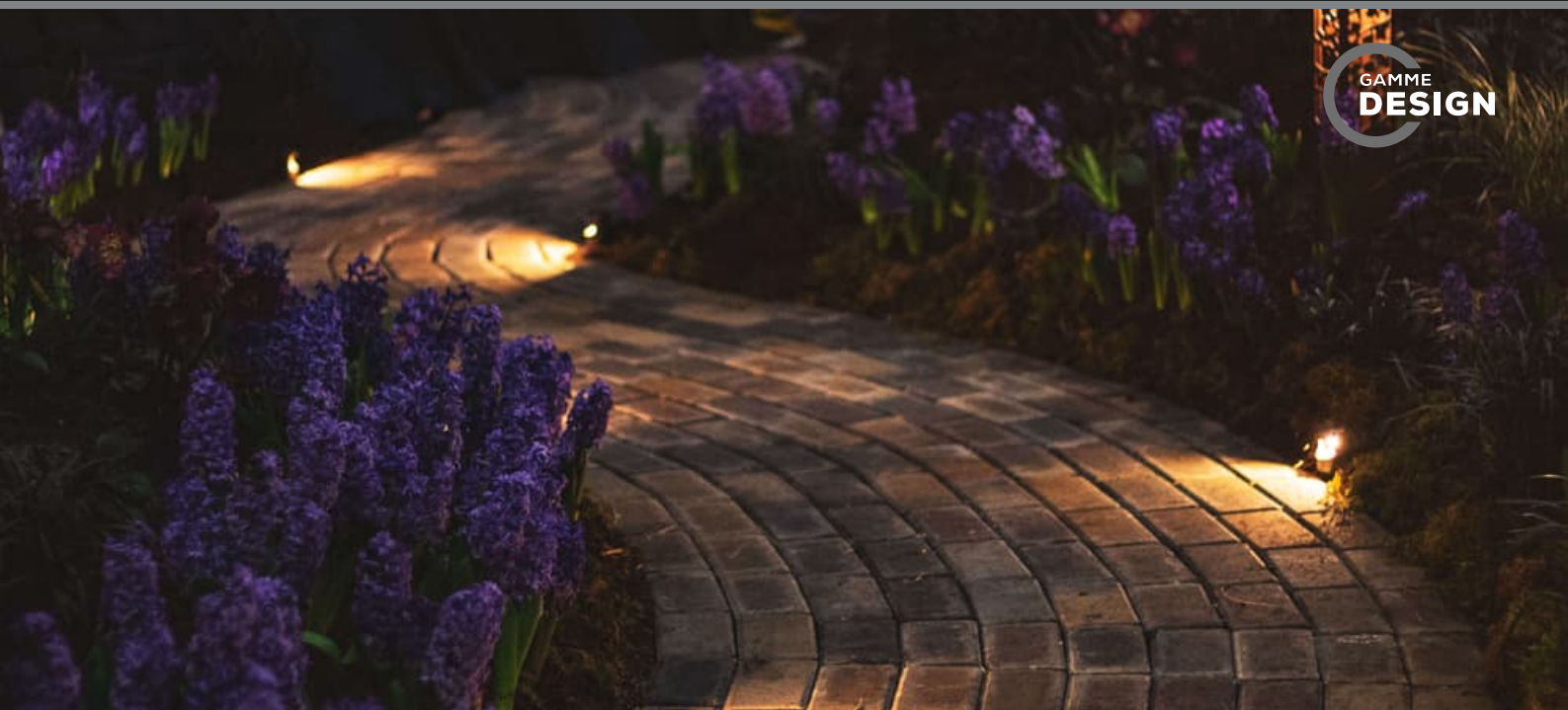
9 W. L135 x l100 x H650 mm. IP54. L80B50 50 000 heures. 710 lm. Garantie 3 ans

CARACTÉRISTIQUES STRUCTURELLES : L135 x l100 x H650 mm. IP54. IK04. Gris

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES : ON/OFF

CARACTÉRISTIQUES LUMINEUSES : LED. 710 lm. L80B50 50 000 heures. 120 °. IRC > 80

RÈGLEMENTATIONS ET LABELS : CE, RoHS. 30 kgCO₂eq



RÉFÉRENCES

| Référence | Nom | Température de couleur | Angle | Flux lumineux | Quantités minimum |
|-----------|---|------------------------|-------|---------------|-------------------|
| ZAM.E297 | Borne Extérieure ZAMBELIS 9W IP54 DESIGN Graphite | 3000 K | 120 ° | 710 lm | 1 |

PHOTOS PRODUITS

