

Spot encastrable extérieur GU10 Carré IP67



Description brève du produit :

Spot Encastrable Extérieur GU10 Carré IP67 - Éclairage Précis et Durable pour vos Espaces Extérieurs

Découvrez le **Spot Encastrable Extérieur GU10 Carré IP67**, un choix idéal pour sublimer vos espaces extérieurs avec un éclairage à la fois élégant et performant. Conçu pour résister aux conditions les plus rigoureuses, ce spot encastrable est parfait pour illuminer votre jardin, allée, terrasse, piscine, sauna ou véranda. Grâce à sa protection IP67, il est résistant à l'eau et à la poussière, garantissant une durabilité et une fiabilité exceptionnelles. Disponible avec des ampoules GU10 en différentes puissances, il offre une flexibilité d'éclairage parfaite pour tous vos besoins extérieurs.

Codes produits :

Référence spot-SOL-GU10-C-IP67
EAN13 : -

Description du produit :

Éclairiez vos Espaces Extérieurs avec Élégance et Robustesse

Le **Spot Encastrable Extérieur GU10 Carré IP67** est l'élément parfait pour créer une ambiance raffinée et accueillante dans vos espaces extérieurs. Que vous souhaitiez mettre en valeur un chemin, une terrasse ou une piscine, ce spot encastrable offre une solution d'éclairage esthétique et fonctionnelle. Avec son design carré moderne en acier inoxydable, il s'intègre harmonieusement dans tous les types de décors extérieurs, ajoutant une touche de sophistication à votre environnement.

Choix d'Ampoules pour une Personnalisation Totale

Ce spot est compatible avec des ampoules GU10 disponibles en différentes puissances et angles de diffusion, permettant une personnalisation complète de votre éclairage :

- **Ampoule GU10 5W RGBW** : Avec une luminosité de 350 lumens et un angle de 38°, elle est idéale pour un éclairage d'accentuation coloré et dynamique.
- **Ampoule GU10 7W** : Fournit une luminosité de 580 lumens avec un angle de 100°, parfaite pour un éclairage diffus et large.
- **Ampoule GU10 9W** : Offre une luminosité de 900 lumens avec un angle de 120°, idéale pour un éclairage général étendu et homogène.

Les ampoules sont disponibles en températures de couleur variées (3000K, 4500K, 6000K), vous permettant de choisir entre une lumière chaude et intime ou une lumière plus vive et moderne, selon vos préférences.

Robustesse et Durabilité Exceptionnelles

Conçu pour résister aux conditions extérieures les plus sévères, le **Spot Encastrable Extérieur GU10** bénéficie d'une protection IP67, garantissant une résistance totale à l'eau et à la poussière. Il est même conçu pour supporter des conditions extrêmes avec un indice de protection IK10, assurant une robustesse face aux impacts. Sa classe d'isolation électrique I assure une sécurité optimale pour une utilisation extérieure.

Avec une durée de vie impressionnante de 15 000 heures des ampoules, ce spot vous offre une solution d'éclairage durable et économique. De plus, il est couvert par une garantie de 3 ans, vous garantissant une tranquillité d'esprit et une sécurité supplémentaire.

Installation Facile et Pratique

Le **Spot Encastrable Extérieur GU10 Carré IP67** est conçu pour une installation simple et rapide. Il s'installe facilement dans le sol grâce à son design encastrable, et se connecte directement à une alimentation de 230 Volts. Que vous l'utilisiez pour un éclairage de chemin, de terrasse ou d'autres espaces extérieurs, ce spot est prêt à transformer votre environnement extérieur avec une lumière élégante et efficace.

Caractéristiques Techniques du Spot Encastrable :

- **Type de LEDs** : GU10
 - **Puissance Maximum** : 40 Watts
 - **Couleur du Produit** : Acier Inoxydable
 - **Indice de Protection** : IP67 (résistant à l'eau et à la poussière)
 - **Indice de Protection contre les Impacts** : IK10
 - **Classe d'Isolation Électrique** :
-

I

- **Matériel** : Acier/PC
- **Dimensions** : 110x110xH130mm
- **Garantie** : 3 ans

Caractéristiques Techniques des Ampoules GU10 :

- **Puissance** : 5W (RGBW), 7W ou 9W
- **Luminosité** : 350 lumens (5W), 580 lumens (7W), 900 lumens (9W)
- **Angle d'Éclairage** : 38° (5W), 100° (7W), 120° (9W)
- **Durée de Vie** : 15 000 heures
- **Températures de Couleur** : 3000K | 4500K | 6000K (7W ou 9W)
- **Matériel** : Thermoplastique/PC
- **Indice de Protection** : IP20
- **Garantie** : 3 ans
-
- Optez pour le **Spot Encastrable Extérieur GU10 Carré IP67** pour un éclairage extérieur élégant, robuste et efficace. Idéal pour tous vos projets d'aménagement extérieur, ce spot encastrable transformera vos espaces en ajoutant une touche de style tout en garantissant une performance durable et fiable.

caractéristiques du produit :

Type de LED: SMD

Tension d'entrée: 230 Volts

Température: -30°C / +50°C

Ra ? : 80

Puissance équivalente: 64 Watts

Puissance Réelle LED: 7 Watts

Profondeur: 130mm

Poids du produit: 0.550kg

Normes: CE, RoHS

Matériaux: Acier inoxydable

IP (Indice de Protection): IP67

Garantie: 3 ans

Fréquence de fonctionnement: 50-60Hz

Flux lumineux par Watts: 86 lm/W

Flux lumineux: 350 Lumen (5W), 580 Lumen (7W) et 900 lumen (9W)

Finition: Inox

Facteur de puissance: 0.5

Durée de vie: 25 000 Heures

Dimension du produit: Ø110x130mm

Diamètre de perçage: Ø105mm

Culot: GU10

CRI: 80

Couleur d'éclairage disponibles: Blanc Froid 6000K - Blanc Neutre 4500K - Blanc Chaud 3000K

Consommation d'énergie: 7 kWh/1000h

Compatible avec un variateur: Non

Classe énergétique: F

Angle de diffusion: 110°

Attributs du produit :

Indice de Protection: IP65 (étanche)

Type d'ampoule: Sans ampoule, Avec ampoule GU10 230V 9W 120°, Avec ampoule GU10 230V 7W 100°, Avec ampoule GU10 230V 5W 38°

Couleur d'éclairage: Blanc Froid 6000K, Blanc Neutre 4500K, Blanc Chaud 3000K, RGBW (Multicouleurs + Blanc Froid)

Galerie de produits :

