

Plafonnier extérieur 13W IP65 avec un éclairage de Secours 3H



Description brève du produit :

Notre Plafonnier extérieur 13W IP65 avec un éclairage de Secours 3H s'installe facilement en surface de vos plafonds et de vos murs.... et se connecte simplement à votre alimentation 230 Volts.

Ce plafonnier à une fonction de secours avec un éclairage de 3H de secours sur batterie. L'indice de Protection IP65 de ce Plafonnier extérieur 13W IP65 avec un éclairage de Secours 3H permet la protection contre les projections d'eau provenant de toutes les directions. Couleurs disponibles entre le Blanc Froid 6000K et Blanc Chaud 2800K avec une puissance d'éclairage de 1050 Lumen.

Codes produits :

Référence PLAF-EXT-13W-IP65-3H-SECOURS
EAN13 : -

Description du produit :

Ce Plafonnier extérieur 13W IP65 avec un éclairage de Secours 3H vous permettre également de réduire votre consommation énergétique tout en améliorant votre qualité d'éclairage.

- Caractéristiques du Plafonnier extérieur 13W IP65 avec un éclairage de Secours 3H :

Tension d'entrée: 230 Volts

Couleurs disponibles : Blanc Froid et Blanc Chaud

Température de couleur: Blanc Froid 6000K et Blanc Chaud 2800K

Flux lumineux: 1050 Lumen

Température de fonctionnement: -20 degrés - + 50 degrés
Diamètre extérieur: Ø320mm
Profondeur : 113mm

Indice de protection: IP65

Angle de diffusion: 120°
Non dimmable
Durée de vie: 25.000 heures
Certificat CE & RoHS

Garantie 2 ans pour ce Plafonnier extérieur 13W IP65 avec un éclairage de Secours 3H.

caractéristiques du produit :

Tension de sortie: 230 Volts
Tension d'entrée: 230 Volts
Température: -30°C / +50°C
Ra γ : 80
Puissance équivalente: 100 Watts
Puissance Réelle LED: 13 Watts
Profondeur: 113mm
Poids du produit: 890 gr.
Normes: CE, RoHS
Matériaux: Plastique
Garantie: 2 ans
Fréquence de fonctionnement: 50-60Hz
Flux lumineux par Watts: 80 lm/W
Flux lumineux: 1050 lumen
Finition: Blanc
Facteur de puissance: 0.9
Dimension du produit: Ø320x113mm
Diamètre de perçage: Ø68mm
Consommation d'énergie: 13 kWh/1000h
Compatible avec un variateur: Non
Code couleur: 827 (Blanc chaud)
Classe énergétique: F
Angle de diffusion: 12°

Attributs du produit :

Couleur d'éclairage: Blanc Chaud 2700K, Blanc Neutre 4500K

Indice de Protection: IP65 (étanche)

Galerie de produits :

