

Spot douche 12V IP65 Inox



Description brève du produit :

Spot douche 12V IP65 Inox à LED avec ampoule MR16 4W COB ou 6W COB ampoule LED avec douille MR16 pour une douche respectant la norme IP65, s'encastre facilement dans vos plafond et se connecte directement à votre alimentation 12V ou en 230 Volts si vous choisissez avec transfo 12V-230V.

L'indice de Protection IP65 permet la protection contre les projections d'eau provenant de toutes les directions.

Codes produits :

Référence SPOT-12V-IP65-INOX

EAN13 : -

Description du produit :

Ce Spot douche 12V IP65 Inox va vous permettre de réduire votre consommation énergétique tout en améliorant votre qualité d'éclairage.

- Caractéristiques du Spot douche 12V Inox avec ampoule MR16 :

Tension d'entrée: 12V ou 230 Volts

Base: MR16

Puissance Ampoule LED: 4W COB et 6W COB

Couleurs disponibles : Blanc Froid, Blanc Neutre et Blanc Chaud

Température de couleur: Blanc Froid 6000K, Blanc Neutre 4500K, Blanc Chaud 2700K

Flux lumineux: 210 Lumen (4W) et 480 Lumen (6W)

Angle de faisceau: 50 ° (COB)

Température de fonctionnement: -30 degrés - + 50 degrés

Diamètre extérieur: ?82mm

Taille intérieur(Perçage):?73mm

Profondeur: 125mm

Non Dimmable

Respecte la norme RT2012, étanche à l'air

Indice de protection: IP65

Durée de vie: 25.000 heures

Certificat CE & RoHS

2 ans de garantie pour ce spot douche 12V IP65 Inox.

caractéristiques du produit :

Tension d'entrée: 12 Volts

Température: -20°C / +50°C

Puissance Réelle LED: 4W, 5W, 6W ou 7W selon l'option

Poids du produit: 0.350kg

Normes: CE, RoHS

Matériaux: ALU+PC

IP (Indice de Protection): IP65

Garantie: 2 ans

Fréquence de fonctionnement: 50-60Hz

Détecteur de mouvement: Non

Durée de vie: 25 000 Heures

Culot: GU10

Couleur d'éclairage disponibles: Blanc Froid (6000K), Blanc Neutre (4500K), Blanc Chaud (2700K)

Consommation d'énergie: 10 kWh/1000h

Compatible avec un variateur: Oui ou non selon l'option choisie

Angle de diffusion: 110°

Attributs du produit :

Indice de Protection: IP65 (étanche)

Type de culot: Culot MR16

RT2020 étanche à l'air: RT2020: étanche à l'air

Type d'ampoule: Sans ampoule, Avec ampoule MR16 12V 4W COB 50°, Avec ampoule MR16 12V 6W COB 50°

Couleur d'éclairage: Blanc Froid 6000K, Blanc Neutre 4500K, Blanc Chaud 2700K

Galerie de produits :

