

Encastré de sol orientable à LED 35W, inox 316 rond ou carré, IK10, IP67

Encastré de sol à LED 35W 3692 à 4184 lumens, avec collerette inox 316 ronde ou carrée. 2 réflecteurs au choix, optique inclinable +/- 15°, teinte 3000°K ou 4000°K



Référence : LU-7008-35W-COB

Prix : 287.00€ HT

Options disponibles :

Forme : Carré, ronde

Couleur d'éclairage : Blanc chaud 3000° Kelvin, Blanc neutre 4000° Kelvin

Angle d'éclairage : 60°, 24°

Descriptif :

Encastré de sol architectural à LED puissant avec collerette inox 316

qui vous permet de mettre en lumière façade, arbre ... en éclairage blanc chaud ou blanc neutre, deux angles d'éclairage au choix.

Gage de qualité avec la colerette en inox 316, ronde ou carrée. Le verre transparent va certes chauffer sans excéder 70°.

Autre ajustement possible, le réglage de l'optique à +/- 20°.

Il est précablé avec 1 mètre de câble H07RNF et connecteur étanche, avec son pot d'encastrement en PVC

Il est livré sous 10-15 jours et est garanti 3 ans

Il répond aux normes CE, RoHS et EMC en cours

Descriptif

Un encastré de sol à LED qui ne manque pas d'atouts. Outre sa puissance lumineuse non négligeable, cet encastré de sol peut être décliné en version, ronde ou carré. Son optique basculante permet de diriger la lumière vers un

mur ou un arbre. Un choix de 2 réflecteurs permet de sélectionner le faisceau de lumière adapté à votre projet. Puissances lumineuses selon angle et teinte d'éclairage : 24° 3000K : 3692 lumens 24° 4000K : 3999 lumens 60° 3000K : 4184 lumens 60° 4000K : 4182 lumens Côté installation, elle sera largement facilitée par le précablage de cet appareil et par la fourniture d'une boîte de connexion étanche ainsi que du pot d'encastrement . Sa finition inox 316 permet de l'utiliser dans des milieux exposés aux brouillards salins (bord de mer), Sa solidité autorise le passage de véhicule jusqu'à 2 tonnes, et l'utilisation en milieu difficile (vandalisme) . Enfin, l'utilisation d'un module LED performant permet malgré la puissance lumineuse de limiter l'échauffement du verre à une température maximum de 70°. Un encastré de sol à LED vraiment performant et pour longtemps, durée de vie 30000H, garanti 3 ans. Nous pouvons fournir les fichiers ies sur demande

Matériaux constituant le corps de l'appareil :

Aluminium

Couleur du corps de l'appareil :

Gris

Matériaux constituant le réflecteur ou diffuseur :

Aluminium

Utilisation :

Extérieur

Étanchéité :

IP67

Tension d'alimentation :

230 V

Protection électrique :

Classe I

Protection mécanique :

IK10

Technologie du luminaire :

LED

Convertisseur :

Driver LED (fourni)

Source(s) lumineuse(s) :

Module LED intégré

Teinte d'éclairage :

3000 °K , 4000 °K

Module LED :

COB

Consommation électrique du luminaire :

35 W

Puissance lumineuse :

3692 à 4184 lumens lumens

Angle d'éclairage :

24 ou 60°

Intensité lumineuse réglable :

Non

Diamètre :

22.3 cm

Profondeur :

28.5 cm

Diamètre de perçage :

21 cm

Profondeur d'encastrement :

28 cm

[Lien vers la fiche du produit](#)