

Document technique

o10105ALG/W/BS

**BLANC GU10 10 W RÉFLECTEUR EN LAITON
LUMIÈRE SOMBRE**

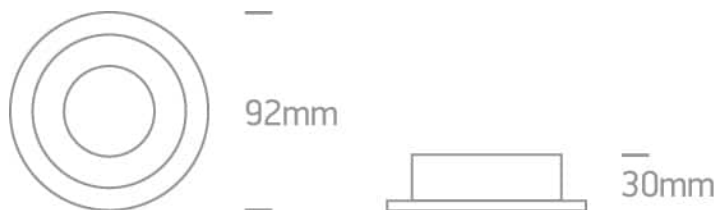
Spot encastré Dark Light MR16 avec douille GU10.
Conforme à la norme EN60598-1 et à toute autre norme
spécifique.



Téléchargements



Schéma



Caractéristiques électriques

LED + Driver

60 Hz : Oui

Classe de sécurité : I

Indice de protection IP : IP20

Porte-lampe : GU10

Variateur de lumière : N/A

Marquage F : Oui

Tension d'entrée : 100-240 V

Puissance (Watts) : 10W

Source de lumière : Lampe remplaçable

Nombre de lampes : 1

Longueur du câble : 15 cm

LED

Caractéristiques physiques

Couleur : Laiton blanc

Forme : Circulaire

Diamètre : 92 mm

Famille : The Dark Light Double anneau en aluminium

Plafond encastré : Oui

Intérieur : Oui

Matériel : Aluminium

Hauteur : 30 mm

Type : Raccord

Diamètre du trou de découpe : 78 mm

Profondeur requise : 150 mm

Certificats d'énergie - Garantie

Garantie : 5 ans

Données d'éclairage

DarkLight : Oui

Informations d'emballage

Longueur de la boîte (cm) : 10 cm

Hauteur de la boîte (cm) : 5 cm

Nombre d'unités par boîte : 50

Largeur de la boîte (cm) : 10 cm

Poids de la boîte (kg) : 0,182 kg

Code-barres (numéro EAN) : 5291889081562