

Document technique

o10105ALG/W/BS

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

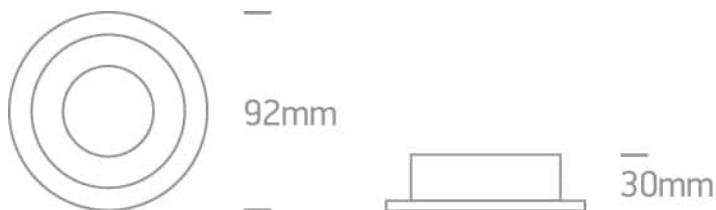
Spot encastré Dark Light MR16 avec douille GU10.  
Conforme à la norme EN60598-1 et à toute autre norme  
spécifique.



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