

Document technique



o12105F/BBS

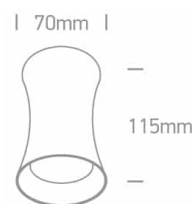
**LAITON BROSSÉ GU10 10 W 100-240 V LUMIÈRE SOMBRE**

Downlight cylindrique MR16 GU10 10 W en laiton brossé. 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

**Tension d'entrée** : 100-240 V

**Puissance (Watts)** : 10W

**Source de lumière** : Lampe remplaçable

**Nombre de lampes** : 1

**Marquage F** : Oui

LED

Caractéristiques physiques

**Couleur :** Laiton brossé

**Matériel :** Aluminium

**Forme :** Circulaire

**Hauteur :** 115 mm

**Diamètre :** 70 mm

**Type :** Raccord

**Famille :** Les cylindres décoratifs en aluminium

**Plafond en surface :** Oui

**Intérieur :** Oui

## Certificats d'énergie - Garantie

**Garantie :** 5 ans

## Données d'éclairage

**DarkLight :** Oui

## Informations d'emballage

**Poids de la boîte (kg) :** 0,270 kg

**Nombre d'unités par boîte :** 30

**Code-barres (numéro EAN) :** 5291889069867