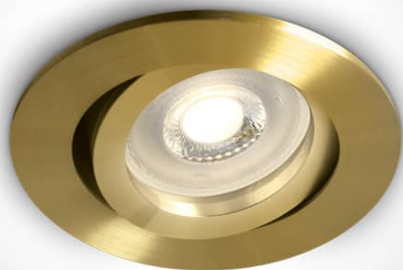


Document technique

o11105A1/BBS

LAITON BROSSÉ RÉGLABLE GU10 10W

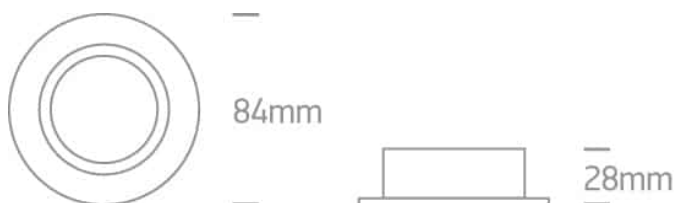
Spot MR16 encastrable et orientable avec douille GU10.
Conforme à la norme EN60598-1 et à toute autre norme
spécifique.



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 brossé

Forme : Circulaire

Diamètre : 84 mm

Famille : La gamme Round Clip in

Plafond encastré : Oui

Intérieur : Oui

Matériel : Aluminium

Hauteur : 28 mm

Type : Raccord

Diamètre du trou de découpe : 72 mm

Profondeur requise : 120 mm

Ajustable : 1 Direction

Certificats d'énergie - Garantie

Garantie : 5 ans

Informations d'emballage

Poids de la boîte (kg) : 0,170 kg

Nombre d'unités par boîte : 100

Code-barres (numéro EAN) : 5291889063650