

Document technique



o10105AD/B/BS

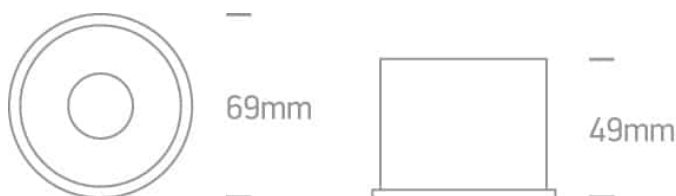
NOIR GU10 10 W RÉFLECTEUR EN LAITON LUMIÈRE SOMBRE

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 : Black-Brass

Matériel : Aluminium

Forme : Circulaire

Hauteur : 49 mm

Diamètre : 69 mm

Type : Raccord

Famille : Semi Trimless Dark Light Aluminium

Diamètre du trou de découpe : 64 mm

Plafond encastré : Oui

Profondeur requise : 130 mm

Intérieur : Oui

Certificats d'énergie - Garantie

Garantie : 5 ans

Données d'éclairage

DarkLight : Oui

Informations d'emballage

Longueur de la boîte (cm) : 8,5 cm

Largeur de la boîte (cm) : 8,5 cm

Hauteur de la boîte (cm) : 6,5 cm

Poids de la boîte (kg) : 0,222 kg

Nombre d'unités par boîte : 36

Code-barres (numéro EAN) : 5291889068600