

Document technique

o10105/MC

CHROME BROSSÉ 50 W

Spot encastré MR16 avec douille GU5.3. Conforme à la norme EN60598-1 et à toute autre norme spécifique.



Téléchargements



Schéma



Caractéristiques électriques

Driver : À commander séparément

LED + Driver

LED

Type d'entrée : Tension constante

Classe de sécurité : III

Indice de protection IP : IP20

Porte-lampe : GU5.3

Longueur du câble : 40 cm

Tension d'entrée : 12 V CA/CC

Puissance (Watts) : 50W

Source de lumière : Lampe remplaçable

Nombre de lampes : 1

Caractéristiques physiques

Couleur : Chrome brossé

Forme : Circulaire

Diamètre : 79 mm

Famille : Le MR16 classique

Plafond encastré : Oui

Intérieur : Oui

Matériel : Moulé sous pression

Hauteur : 25 mm

Type : Raccord

Diamètre du trou de découpe : 70 mm

Profondeur requise : 60 mm

Certificats d'énergie - Garantie

Garantie : 5 ans

Informations d'emballage

Longueur de la boîte (cm) : 8,5 cm

Hauteur de la boîte (cm) : 4,3 cm

Nombre d'unités par boîte : 100

Largeur de la boîte (cm) : 8,5 cm

Poids de la boîte (kg) : 0,083 kg

Code-barres (numéro EAN) : 5291889000877