

Document technique

o11105C/ABS

**LAITON ANTIQUE 50 W**

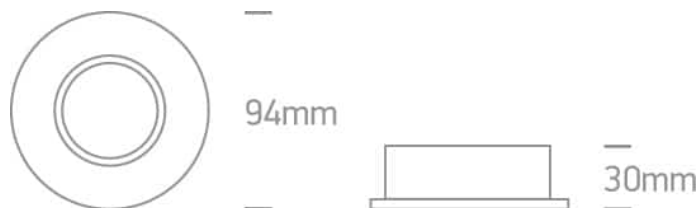
Spot MR16 encastré et orientable avec douille GU5.3.  
Conforme à la norme EN60598-1 et à toute autre norme spécifique.



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 :** Laiton antique

**Forme :** Circulaire

**Diamètre :** 94 mm

**Type :** Raccord

**Diamètre du trou de découpe :** 82 mm

**Profondeur requise :** 60 mm

**Ajustable :** 1 Direction

**Matériel :** Moulé sous pression

**Hauteur :** 30 mm

**Offre spéciale :** Oui

**Famille :** Spots encastrés orientables

**Plafond encastré :** Oui

**Intérieur :** Oui

## Certificats d'énergie - Garantie

**Garantie :** 5 ans

## Informations d'emballage

**Longueur de la boîte (cm) :** 10 cm

**Hauteur de la boîte (cm) :** 5 cm

**Nombre d'unités par boîte :** 100

**Largeur de la boîte (cm) :** 10 cm

**Poids de la boîte (kg) :** 0,126 kg

**Code-barres (numéro EAN) :** 5291889003113