

Document technique

o11107T/W/W

**BLANC COB LED ENCASTRÉ 7W WW 38deg LUMIÈRE
SOMBRE RÉGLABLE 230V**

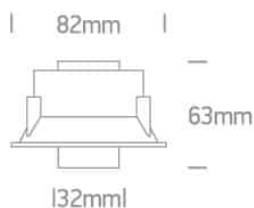
Spot encastré à lumière sombre réglable de 7 W, IP20.
Complet avec driver 160 mA. Conforme à la norme
EN60598-1 et à toute autre norme spécifique.



Téléchargements



Schéma



Caractéristiques électriques

Driver : Externe - Inclus

LED + Driver

60 Hz : Oui

Classe de sécurité : II

Indice de protection IP : IP20

Tension d'entrée : 220-240 V

Puissance (Watts) : 7W

Source de lumière : LED intégrée

LED

Type d'entrée : Courant constant

Tension : 40V

Puissance (Watts) : 7W

Source de lumière : LED intégrée

Marque de LED : Osram

Courant d'entrée : 160 mA

Classe de sécurité : III

Indice de protection IP : IP20

Type de LED : COB

Nombre de LED : 1

Marquage F : Oui

Caractéristiques physiques

Couleur : Blanc

Forme : Circulaire

Diamètre : 82 mm

Famille : Les boîtiers réglables à miroir

Plafond encastré : Oui

Intérieur : Oui

Matériel : Aluminium

Hauteur : 63 mm

Type : Raccord

Diamètre du trou de découpe : 74 mm

Profondeur requise : 80 mm

Ajustable : 2 Directions

Certificats d'énergie - Garantie

Garantie : 5 ans

Données d'éclairage

Code couleur : Blanc chaud

Flux lumineux : 560 lm

IRC (Indice de Rendu des Couleurs) : 90

DarkLight : Oui

Température de couleur : 3000K

Efficacité lumineuse : 80 lm/W

Angle du faisceau : 38°

Informations d'emballage

Poids de la boîte (kg) : 0,280 kg

Nombre d'unités par boîte : 30

Code-barres (numéro EAN) : 5291889075356