

Document technique

o11106K/W

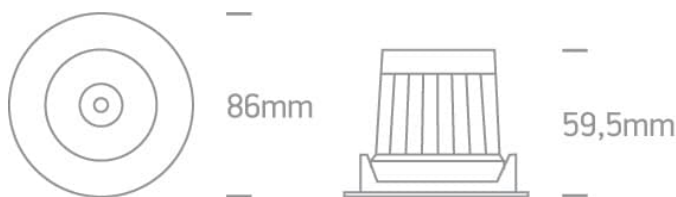
LED 6W WW 100-240V

Spot encastré orientable LED 6 W, avec driver LED 100-240 V intégré, en plastique, avec 3 anneaux en plastique, couleur blanche, noire et grise. Fourni avec un driver LED non dimmable. Conforme à la norme EN60598-1 et à toute autre norme spécifique.

Téléchargements



Schéma



Caractéristiques électriques

Driver : Intégré

LED + Driver

60 Hz : Oui

Classe de sécurité : II

Indice de protection IP : IP20

Marquage F : Oui

Tension d'entrée : 100-240 V

Puissance (Watts) : 6W

Source de lumière : LED intégrée

LED

Type d'entrée : Courant constant

Source de lumière : LED intégrée

Nombre de LED : 1

Indice de protection IP : IP20

Marque de LED : Nichia

Marquage F : Oui

Caractéristiques physiques

Matériel : Plastique

Hauteur : 59,5 mm

Offre spéciale : Oui

Famille : Les spots à réflecteur

Plafond encastré : Oui

Intérieur : Oui

Forme : Circulaire

Diamètre : 86 mm

Type : Raccord

Diamètre du trou de découpe : 67 mm

Profondeur requise : 90 mm

Ajustable : 1 Direction

Certificats d'énergie - Garantie

Garantie : 2 ans

Données d'éclairage

Code couleur : Blanc chaud

Flux lumineux : 345 lm

IRC (Indice de Rendu des Couleurs) : 80

Température de couleur : 3000K

Efficacité lumineuse : 57,5 lm/W

Angle du faisceau : 38°

Informations d'emballage

Longueur de la boîte (cm) : 10 cm

Hauteur de la boîte (cm) : 8,5 cm

Nombre d'unités par boîte : 48

Largeur de la boîte (cm) : 10 cm

Poids de la boîte (kg) : 0,154 kg

Code-barres (numéro EAN) : 5291889035015