

Document technique

o38145AR/W/W

BLANC ENCASTRÉ UGR19 40W WW IP20 230V

40W UGR19 Linéaire encastré avec diffuseur, idéal pour les bureaux. Comprend un driver 1000mA, 6 clips de fixation, 4 connecteurs et 2 embouts. 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 : I

Indice de protection IP : IP20

Marquage F : Oui

Tension d'entrée : 220-240 V

Puissance (Watts) : 40W

Source de lumière : LED intégrée

LED

Type d'entrée : Courant constant

Tension : 38V

Indice de protection IP : IP20

Type de LED : SMD 2835

Courant d'entrée : 1000 mA

Puissance (Watts) : 38W

Source de lumière : LED intégrée

Marque de LED : Epistar

Caractéristiques physiques

Couleur : Blanc

Forme : Rectangulaire

Largeur : 50 mm

Type : Raccord

Largeur du trou de découpe : 1200 mm

Plafond encastré : Oui

Intérieur : Oui

Matériel : Aluminium

Longueur : 1210 mm

Hauteur : 55 mm

Famille : UGR19 Profilés linéaires LED encastrés

Hauteur du trou de découpe : 37 mm

Profondeur requise : 80 mm

Certificats d'énergie - Garantie

Garantie : 3 ans

Données d'éclairage

Code couleur : Blanc chaud

Flux lumineux : 3800lm

IRC (Indice de Rendu des Couleurs) : 90

Température de couleur : 3000K

Efficacité lumineuse : 95 lm/W

UGR (Indice d'éblouissement unifié) : 19

Informations d'emballage

Poids de la boîte (kg) : 1,683 kg

Nombre d'unités par boîte : 12

Code-barres (numéro EAN) : 5291889067917