

Document technique

o38248M/W/W

LED BLANCHE 48W WW IP20 230V

Luminaire LED 48 W idéal pour une installation dans un bureau, IP20. Fourni avec un driver LED non gradable. 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 : 220-240 V

Puissance (Watts) : 48W

Source de lumière : LED intégrée

LED

Puissance (Watts) : 46W

Source de lumière : LED intégrée

Marque de LED : Sanan

Indice de protection IP : IP20

Type de LED : SMD 2835

Caractéristiques physiques

Couleur : Blanc

Forme : Rectangulaire

Largeur : 130 mm

Type : Raccord

Plafond en surface : Oui

Matériel : Aluminium + plastique

Longueur : 1215 mm

Hauteur : 27 mm

Famille : La gamme LED linéaire

Intérieur : Oui

Certificats d'énergie - Garantie

Garantie : 2 ans

Données d'éclairage

Code couleur : Blanc chaud

Flux lumineux : 4200lm

IRC (Indice de Rendu des Couleurs) : 80

Température de couleur : 3000K

Efficacité lumineuse : 87,5 lm/W

Informations d'emballage

Longueur de la boîte (cm) : 122 cm

Hauteur de la boîte (cm) : 3,5 cm

Nombre d'unités par boîte : 8

Largeur de la boîte (cm) : 13,5 cm

Poids de la boîte (kg) : 1,750 kg

Code-barres (numéro EAN) : 5291889058977