

Document technique

o38118M/C

IP65 LED 15W CW 230V PC/PC

Luminaire LED IP65 destiné à remplacer les luminaires fluorescents traditionnels T8 IP65 étanches. Clips en acier inoxydable inclus. Corps et diffuseur en polycarbonate. 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 : I

Indice de protection IP : IP65

Marquage F : Oui

Tension d'entrée : 220-240 V

Puissance (Watts) : 15W

Source de lumière : LED intégrée

LED

Type d'entrée : Courant constant

Tension : 36V

Indice de protection IP : IP65

Type de LED : SMD 2835

Courant d'entrée : 400 mA

Puissance (Watts) : 14,4 W

Source de lumière : LED intégrée

Marque de LED : Everlight

Nombre de LED : 54

Caractéristiques physiques

Couleur : Gris

Forme : Rectangulaire

Largeur : 84 mm

Type : Raccord

Plafond en surface : Oui

Intérieur : Oui

Indice de protection IK : 8

Matériel : PC

Longueur : 615 mm

Hauteur : 80 mm

Famille : Gamme de LED haute puissance IP65 simple

Mur en surface : Oui

Extérieur : Oui

Certificats d'énergie - Garantie

Garantie : 3 ans

Données d'éclairage

Code couleur : Blanc froid

Flux lumineux : 1500 lm

IRC (Indice de Rendu des Couleurs) : 80

Température de couleur : 4000K

Efficacité lumineuse : 100 lm/W

Informations d'emballage

Longueur de la boîte (cm) : 62 cm

Hauteur de la boîte (cm) : 9 cm

Nombre d'unités par boîte : 12

Largeur de la boîte (cm) : 8,3 cm

Poids de la boîte (kg) : 0,816 kg

Code-barres (numéro EAN) : 5291889054986