

Fiche technique du produit

La conception et les spécifications du produit peuvent être modifiées ou modifiées sans préavis. Image pour illustration seulement. E & OE

www.integral-led.com

Panneau éclairé par le bord 600x600 38W 4000k 3600lm

Numéro de code: ILP6060E002 / Page: 1

Il s'agit d'un panneau à DEL intégrale Value + de 38W, 3600lm 600x600. Il fournit une lumière blanche uniforme à travers l'ensemble de sa surface. Le haut niveau d'efficacité (95lm / W) permet de réaliser des économies de coûts d'exploitation par rapport aux systèmes fluorescents traditionnels de 72W. raccords ainsi que de nombreux autres panneaux LED.

Les panneaux constituent une solution idéale pour de nombreuses applications d'entreprise.

détails du produit

Numéro de code: ILP6060E002

Code de vérification: 431817

Nom de la plage: valeur +

Emplacement / application: éclairage intérieur et général

Segment de marché: intérieur commercial

Type de produit: 600x600

Garantie: 3 ans

CE / RoHS: oui

Données physiques

Finition du produit: Blanc mat

Optique: diffuseur opale

Matériau: Aluminium, acier, diffuseur PS

Construction: aluminium extrudé, dos en acier, feuille LGP et diffuseur PS

Fiche technique du produit

La conception et les spécifications du produit peuvent être modifiées ou modifiées sans préavis. Image pour illustration seulement. E & OE

www.integral-led.com

Numéro de code: ILP6060E002 / Page: 2

Données physiques

Longueur: 596mm

Largeur: 596mm

Profondeur: 8mm

Poids (unité simple non emballée): 2800g

Fixation du luminaire: encastré dans une grille de plafond, monté en surface ou suspendu. (supplémentaire monté en surface ou kit de suspension requis)

Données électriques

Gamme de tension: 220-240V

Consommation électrique: 38,0 watts

Pilote inclus: Oui

Courant électrique: AC

Ampage: 835.00mA

Gamme de fréquence: 50/60 Hz

Facteur de puissance: > = 0.90

Equivalent en watts: 86 Watts

Gradation: Non-dimmable

Certifié LVD: Oui

FR: EN-60598

Données claires

Lumens: 3,600lm

Lumens par Watt: 95.0lm / W

Intensité de crête: 1,004Cd

Méthode d'éclairage: bord éclairé

Angle de faisceau: 110°

Température de couleur corrélée (CCT): 4 000 k

Température de couleur: Blanc froid

Indice de rendu des couleurs (IRC):> = 80

Type de LED: Dispositif monté en surface (SMD)

Taille de la LED: 2835

Instant on - Moins de 1 seconde: Oui

Durée de vie: 30 000 heures

Cycles de commutation:> 25 000 x

Fiche technique du produit

La conception et les spécifications du produit peuvent être modifiées ou modifiées sans préavis. Image pour illustration seulement. E & OE

www.integral-led.com

Numéro de code: ILP6060E002 / Page: 3

Environnement

Température de fonctionnement la plus basse: -10 degrés

Température de fonctionnement maximale: 40 degrés

Indice de protection IP (entrée): IP20

Indice de protection IP (verso / encastré): IP20

Hg 0% (sans mercure): oui

Emballage

Code-barres EAN (unité de 1): 5055788225515

Poids emballé (unité de 1): 3 300 g

Longueur (unité de 1): 686mm

Largeur (unité de 1): 640mm

Profondeur (unité de 1): 40mm

Informations sur l'emballage externe disponibles sur le site Web

Donnée produit mise à jour le: lundi 29 octobre 2018 - 16:38

Propulsé par TCPDF (www.tcpdf.org)