

N° de commande: 51FR427A443A | GTIN (EAN): 4058352672358

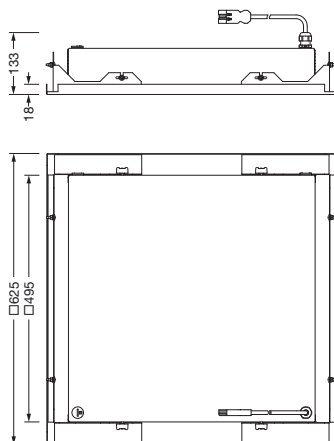
Description du produit:



Mira® 11 SL, luminaire pour salle blanche, orientation de la lumière primaire avec réflecteur, cache d'éclairage primaire: cache, en PC, diffusion de lumière: direct distribution, caractéristique d'éclairage primaire: symétrique, type de pose: encastré, LED, flux lumineux assigné: 4.430lm, rendement lumineux: 111lm/W, température de couleur: 840, température de couleur: 4000K, ballast: Driver, avec borne, 3 broches, 2,5mm² max., raccordement au secteur: 230V, AC, 50/60Hz, puissance assignée: 40W, boîtier de luminaire, en tôle d'acier, laqué, blanc pur (RAL 9010), avec écrous à oreilles, module: M625, longueur: 623mm, largeur: 623mm, hauteur: 91mm, degré de protection (total): IP54, degré de protection (côté pièce): IP65, classe de protection (total): classe de protection I (mise à la terre), marquage: CE, UKCA, température ambiante de fonctionnement admissible: -5...+40°C, norme: EN 50419, unité d'emballage: 1 pièce

IP 54  

Composants:	LED
Pds (kg):	10,0
GTIN (EAN):	4058352672358



N° de commande: 51FR427A443A | GTIN (EAN): 4058352672358

Description technique détaillée:



Données caractéristiques

- Type de produit: luminaire pour salle blanche
- Nom du produit: Mira® 11 SL
- N° de commande: 51FR427A443A

Système d'éclairage | Équipement | Ballast

Composant 1

Technologie d'éclairage:

- Orientation de lumière: réflecteur
- Cache: cache
- Angle de réflexion: distribution extensive
- Symétrie: symétrique
- Diffusion de lumière: distribution directe

Composants:

- Lampe: avec LED
- Flux lumineux assigné: 4430lm
- Rendement lumineux: 111lm/W
- Température de couleur: 4000K
- Index de rendu des couleurs: IRC > 80
- Température de couleur: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Puissance assignée: 40W

Appareil de service:

- Ballast: Driver
- Système de commande: ON/OFF

Certificats, Normes

- Degré de protection: IP54
- Degré de protection (côté pièce): IP65
- Classe de protection: classe de protection I (mise à la terre)
- Plage de température (fonctionnement): -5..+40°C
- Norme: EN 50419
- Marque de contrôle, marquage: CE, UKCA

Matière, Couleur

- boîtier de luminaire: tôle d'acier, laqué, blanc pur (RAL 9010), avec écrous à oreilles
- Spécification de couleur: blanc pur (RAL 9010)
- Cache: cache en PC

Montage

- Type de montage, emplacement de montage: encastré, dans le plafond
- Agencement: disposition simple
- Supplément: approprié uniquement pour une installation à l'intérieur, pour un encastré affleurant dans des cassettes métalliques, inspection par le bas, inspection d'en haut

Raccordement électrique

- Raccordement: borne, 3 broches, 2,5mm² max.
- Tension nominale: 230V, 230..240V, 50/60Hz, AC

Dimensions, Poids

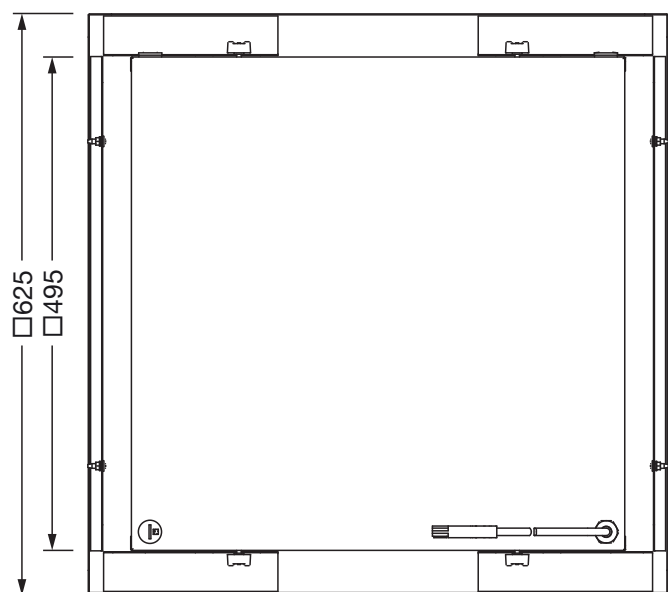
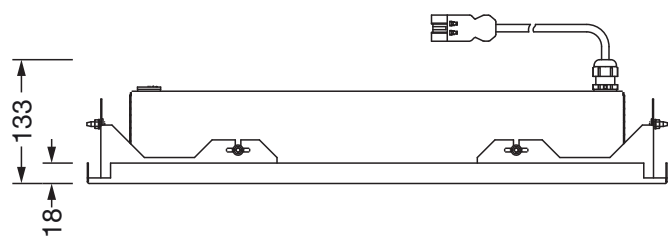
- Longueur: 623mm
- Largeur: 623mm
- Hauteur: 91mm
- Poids: 10,0kg

Durée de vie

- Durée de vie assignée: 50000h (L80/B10) à TA = 25°C

N° de commande: 51FR427A443A | GTIN (EAN): 4058352672358

Dimensions:



Il est obligatoire de respecter les instructions de montage lors de la planification et de l'installation de l'installation électrique (à trouver sur www.siteco.com)

Tolérances liées aux données thermiques, électriques et photométriques selon IEC 62722

Situation 26.04.2024 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs - Assurez-vous d'avoir toujours la dernière version -