

N° de commande: 51HLA1D24MLB | GTIN (EAN): 4058352417911

Description du produit:

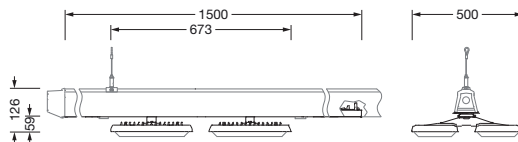


Highbay 21, luminaire pour halls LED, embout, orientation de la lumière primaire avec lentille, en PMMA, diffusion de lumière: direct distribution, caractéristique d'éclairage primaire: symétrique, type de pose: encastré, pour 2x 2x LED, flux lumineux assigné: 26.940lm, rendement lumineux: 157lm/W, température de couleur: 840, température de couleur: 4000K, ballast: Driver-DALI, avec système de connexion, raccordement au secteur: 230..240V, AC, 50/60Hz, puissance assignée: 171W, unité LED, en aluminium coulé sous pression, non revêtu, microbillé, argent, pour un montage sans outils du luminaire sur le rail porteur Licross®, longueur: 1.500mm, largeur: 500mm, hauteur: 65mm, boîtier, en aluminium coulé sous pression, non traité, microbillé, argent, fixation côté rail, en aluminium, anodisé, gris argent, embout, en PC, gris, degré de protection (total): IP64, classe de protection (total): classe de protection I (mise à la terre), marquage: CE, UKCA, symbole de protection: D, résistance aux chocs: IK08 avec cache en verre ou polycarbonate, température ambiante de fonctionnement admissible: -35..+40°C, conforme aux exigences de l'IFS (International Featured Standards) pour la sécurité et la qualité dans l'industrie alimentaire, en cas de pose en saillie au plafond, réduction de la température ambiante maximale admissible de 5°C, unité d'emballage: 1 pièce

IP 64



Composants: 2x 2x LED
 Pds (kg): 6,5
 GTIN (EAN): 4058352417911



N° de commande: 51HLA1D24MLB | GTIN (EAN): 4058352417911

Description technique détaillée:



Données caractéristiques

- Type de produit: luminaire pour halls LED
- Nom du produit: Highbay 21
- N° de commande: 51HLA1D24MLB

Système d'éclairage | Équipement | Ballast

Composant 1

Technologie d'éclairage:

- Orientation de lumière: lentille en PMMA
- Angle de réflexion: distribution intensive
- Symétrie: symétrique
- Diffusion de lumière: distribution directe
- UGR direction par rapport à l'axe longitudinal du luminaire: ≤ 22
- UGR direction par rapport à l'axe transversal du luminaire: ≤ 22

Composants:

- Lampe: avec 2x 2x LED
- Flux lumineux assigné: 26940lm
- Rendement lumineux: 157lm/W
- Température de couleur: 4000K
- Index de rendu des couleurs: IRC > 80
- Température de couleur: 840
- Puissance assignée: 171W

Appareil de service:

- Ballast: Driver-DALI
- Système de commande: DALI (2 adresses)

Certificats, Normes

- Degré de protection: IP64
- Classe de protection: classe de protection I (mise à la terre)
- Résistance aux chocs: IK08 avec cache en verre ou polycarbonate
- Symbole de protection: D
- Plage de température (fonctionnement): -35..+40°C
- Supplément: conforme aux exigences de l'IFS (International Featured Standards) pour la sécurité et la qualité dans l'industrie alimentaire, en cas de pose en saillie au plafond, réduction de la température ambiante maximale admissible de 5°C
- Marque de contrôle, marquage: CE, UKCA

Matière, Couleur

- unité LED: aluminium coulé sous pression, non revêtu, microbillé, argent, pour un montage sans outils du luminaire sur le rail porteur Licross®
- Nombre: 4 pièce
- Spécification de couleur: argent
- boîtier: aluminium coulé sous pression, non traité, microbillé, argent
- Nombre: 1 pièce
- Spécification de couleur: argent
- fixation côté rail: aluminium, anodisé, gris argent
- Nombre: 1 pièce
- Spécification de couleur: gris argent
- embout: PC, gris
- Spécification de couleur: gris

Montage

- Type de montage, emplacement de montage: encastré, dans le rail Licross®
- Hauteur de pose: 6..20m
- Agencement: disposition simple/bande
- Supplément: approprié uniquement pour une installation à l'intérieur

Raccordement électrique

- Raccordement: système de connexion
- Tension nominale: 230..240V, 50/60Hz, AC

Dimensions, Poids

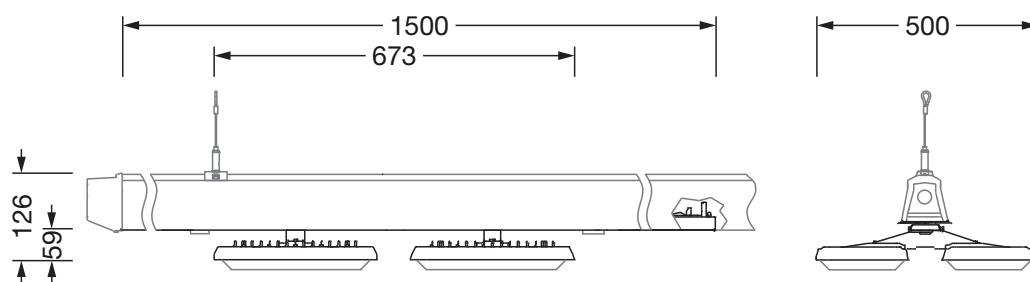
- Longueur: 1500mm
- Largeur: 500mm
- Hauteur: 65mm
- Poids: 6,5kg

Durée de vie

- Durée de vie assignée: 50000h (L85/B50) à TA = 25°C

N° de commande: 51HLA1D24MLB | GTIN (EAN): 4058352417911

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 16.02.2024 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs - Assurez-vous d'avoir toujours la dernière version -

N° de commande: 51HLA1D24MLB | GTIN (EAN): 4058352417911

Données de planification:

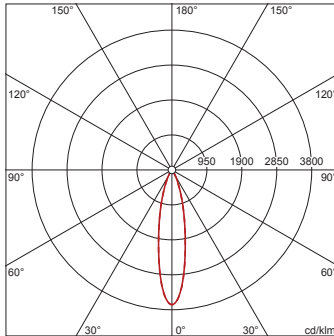
51HLA1D24MLB: 1x LED

4058352417911

51HLA1D24MLB

LED 4000 K | CRI ≥ 80

ϕ_{N} 26940 lm



ϕ_{L} 100% ϕ_{T} 0%

Luminance (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	5202	8799
L ₇₀	10860	8222
L ₆₅	11214	8145

UGR 20,4 19,9

X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H

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 16.02.2024 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs - Assurez-vous d'avoir toujours la dernière version -