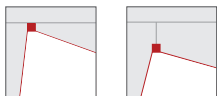


N° de commande: 51TH1SDD36XA | GTIN (EAN): 4058352329481

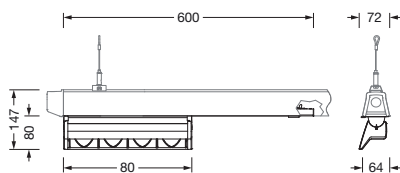
Description du produit:



Licross Shelfwasher, élément d'éclairage, en tôle d'acier, galvanisé, laqué en bande, blanc signalisation (RAL 9016), réflecteur, en profilé d'aluminium, blanc signalisation (RAL 9016), cache opaque, en PC/ABS, blanc, longueur: 600mm, largeur: 72mm, LED flux lumineux assigné: 5.120lm, température de couleur: 830, SDCM (Standard Deviation of Colour Matching)MacAdam ≤ 3 SDCM (initial), ballast: DALI, ballast: Driver-DALI, avec connecteur mâle, 5 broches, avec sélection de phase, raccordement au secteur: 220..240V, AC/DC, 50/60Hz, puissance assignée: 45W, en plastique, recouvert argent, caractéristique d'éclairage primaire: asymétrique, degré de protection (total): IP20, classe de protection (total): classe de protection I (mise à la terre), marquage: CE, UKCA, unité d'emballage: 1 pièce

IP 20  

Composants:	LED
Pds (kg):	1,5
GTIN (EAN):	4058352329481



N° de commande: 51TH1SDD36XA | GTIN (EAN): 4058352329481

Description technique détaillée:



Données caractéristiques

- Type de produit: élément d'éclairage
- Nom du produit: Licross Shelfwasher
- N° de commande: 51TH1SDD36XA

Système d'éclairage | Équipement | Ballast

Composant 1

Technologie d'éclairage:

- Angle de réflexion: Shelfwasher
- Symétrie: distribution asymétrique

Composants:

- Lampe: avec LED
- Flux lumineux assigné: 5120lm
- Rendement lumineux: 114lm/W
- Température de couleur: 3000K
- Index de rendu des couleurs: IRC > 80
- Température de couleur: 830
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam \leq 3 SDCM (initial)
- Puissance assignée: 45W

Appareil de service:

- Ballast: Driver-DALI
- Système de commande: DALI

Certificats, Normes

- Degré de protection: IP20
- Classe de protection: classe de protection I (mise à la terre)
- Marque de contrôle, marquage: CE, UKCA

Matière, Couleur

- insert LED Licross: tôle d'acier, galvanisé, laqué en bande, blanc signalisation (RAL 9016)
- réflecteur: profilé d'aluminium, blanc signalisation (RAL 9016)
- cache opaque: PC/ABS, blanc

Montage

- Type de montage, emplacement de montage: montage par broches, dans le rail Licross
- Supplément: approprié uniquement pour une installation à l'intérieur

Raccordement électrique

- Raccordement: connecteur mâle, 5 broches, avec sélection de phase
- Tension nominale: 220..240V, 50/60Hz, AC/DC

Dimensions, Poids

- Longueur: 600mm
- Largeur: 72mm
- Poids: 1,5kg

Durée de vie

- Durée de vie assignée: 50000h (L80/B50) à TA = 25°C

N° de commande: 51TH1SDD36XA | GTIN (EAN): 4058352329481

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 14.02.2026 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs - Assurez-vous d'avoir toujours la dernière version -

N° de commande: 51TH1SDD36XA | GTIN (EAN): 4058352329481

Données de planification:

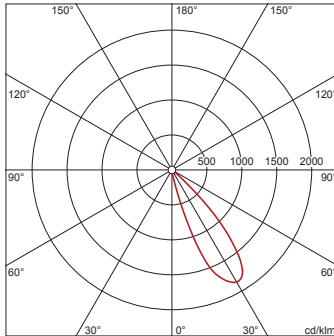
51TH1SDD36XA: 1x LED

4058352329481

51TH1SDD36XA

LED 3000 K | CRI ≥ 80

φ_W 5120 lm



φ_v 100% φ_r 0%

Luminance (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	223	527
L ₇₀	1155	787
L ₆₅	1431	952

UGR 34,3 29,8

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 14.02.2026 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs - Assurez-vous d'avoir toujours la dernière version -