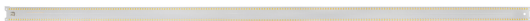




FICHE PRODUIT

LISOEV 1150X35 54 34W 865 DP FLEX

DAMP PROOF FLEX LIGHT SOURCES | Mise à niveau ou remplacement de l'unité de source lumineuse



Zones d'application

- Installations industrielles et pour le stockage
- Ateliers, lignes d'assemblage
- Passages, passages souterrains
- Parkings fermés
- Stationnement souterrain



Avantages du produit

- Mise à niveau facile de la source lumineuse et du driver (conception EVERLOOP)
- Installation facile, pas d'outils nécessaires pour la connexion
- Économies d'énergie jusqu'à 66 % (par rapport aux luminaires équivalents utilisant des tubes fluorescents)

Caractéristiques du produit

- Durée de vie (L80/B50) : jusqu'à 100 000 h (à 25 °C)
- Angle de faisceau : 120°

DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

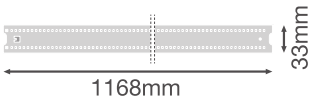
| | |
|---------------------|------------|
| Puissance nominale | 31,95 W |
| Tension nominale | 142 V |
| Fréquence du réseau | 0 Hz |
| Intensité nominale | 225,000 mA |

Données photométriques

| | |
|---|------------------------|
| Flux lumineux | 5700 lm |
| Efficacité lumineuse | 178 lm/W |
| Temp. de couleur | 6500 K |
| Teinte de couleur (désignation) | Lumière du jour froide |
| Ra Indice de rendu des couleurs | > 80 |
| Ecart-type de correspondance de couleur | < 5 sdc _m |
| Angle de rayonnement | 120 ° |

DIMENSIONS ET POIDS

| | |
|------------------|------------|
| Longueur | 1168,00 mm |
| Largeur | 33,00 mm |
| Hauteur | 1,80 mm |
| Poids du produit | 104,00 g |



LISOEV 1150X35 54 34W

Matériau & couleurs

| | |
|--------------------|--------|
| Couleur du produit | Argent |
|--------------------|--------|

| | |
|-------------------|-----------|
| Couleur du teinte | Argent |
| Matériau de corps | Aluminium |

APPLICATION & MONTAGE

| | |
|----------------------------------|--------------|
| Plage de température ambiante | -30...+50 °C |
| Plage de température de stockage | -40...+80 °C |
| Type de connexion | Connecteur |
| Gradable | Oui |
| Montage | Surface |

Durée de vie

| | |
|--|----------|
| Durée de vie L70/B50 @ 25 °C | 100000 h |
| Durée de vie L80/B10 @ 25 °C | 100000 h |
| Durée de vie nominale L80 / B50 à 25 ° C | 100000 h |
| Durée de vie L90/B10 @ 25 °C | 82000 h |
| Nombre de cycles de commutation | 100000 |

CERTIFICATS ET NORMES

| | |
|--------|-----------------|
| Normes | CE / UKCA / EAC |
|--------|-----------------|




DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT





| | |
|------------------|----------|
| Fonction ajoutée | EVERLOOP |
|------------------|----------|

Conseils de sécurité

- Tous les branchements électriques doivent être effectués par une personne qualifiée.
- Attention, risque de choc électrique.

TÉLÉCHARGEMENTS

| Documents et certificats | Nom du document |
|---|------------------------------------|
|  Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité | User Instruction G11236539 |
|  Informations légales | Informationstext 18 Abs 4 ElektroG |
|  Informations légales | Safety Insert G11201420 |

| Documents et certificats | | Nom du document |
|---|---------------------------------|--------------------------------------|
|  | Informations légales | LSI Insert G11244312 DAMP PROOF FLEX |
|  | Informations légales | Legal Insert G11245903 |
|  | Déclarations de conformité | DP FLEX TH |
|  | Déclarations de conformité UKCA | DP FLEX TH |

DONNÉES LOGISTIQUES

| Code produit | Unité d'emballage (Pièces/Unité) | Dimensions (longueur x largeur x hauteur) | Poids approximatif | ' Volume |
|---------------|----------------------------------|---|--------------------|-----------|
| 4099854522185 | Etui carton fermé 1 | 45 mm x 1,200 mm x 45 mm | 395.00 g | 2.43 dm³ |
| 4099854522192 | Carton de regroupement 9 | 1,230 mm x 150 mm x 155 mm | 1850.00 g | 28.60 dm³ |

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

Références / Liens

– Plus d'informations sur la garantie sous www.ledvance.fr/garantie

AVERTISSEMENT

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.