

FICHE PRODUIT

ENDURA Style Lantern Modern 50cm 12W

ENDURA® STYLE LANTERN MODERN | Lanternes contemporaines avec un éclairage à faible éblouissement



Zones d'application

- Utilisation en extérieur (IP44)
- Façades de bâtiments
- Jardins, balcons et autres espaces extérieurs
- Éclairage de voies
- Allées

Avantages du produit

- Éco-énergétique grâce à la technologie LED
- Installation facile et rapide

Caractéristiques du produit

- Luminaires LED extérieurs très lumineux et fonctionnels
- Corps en fonte d'aluminium
- Disponible en luminaires muraux et en bornes



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

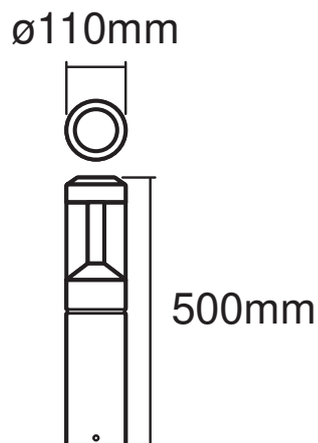
| | |
|--------------------------------|---------------|
| Puissance nominale | 12,00 W |
| Tension nominale | 220...240 V |
| Fréquence du réseau | 50...60 Hz |
| Intensité nominale | 65,000 mA |
| Facteur de puissance λ | > 0,5 |
| Classe de protection | I |
| Mode d'opération | Mains voltage |

Données photométriques

| | |
|------------------------------------------------------|--------------|
| Flux lumineux | 610 lm |
| Flux lumineux total des sources lumineuses confinées | 900 lm |
| Efficacité lumineuse | 50 lm/W |
| Temp. de couleur | 3000 K |
| Teinte de couleur (désignation) | Blanc chaud |
| Ra Indice de rendu des couleurs | > 80 |
| Ecart-type de correspondance de couleur | ≤ 6 sdc |
| Indice du papillotement (PstLM) | - |
| Indice de l'effet stroboscopique (SVM) | - |
| Angle de rayonnement | 360 ° |

DIMENSIONS ET POIDS

| | |
|------------------|-----------|
| Diamètre | 110,00 mm |
| Hauteur | 500,00 mm |
| Poids du produit | 1900,00 g |



Matériau & couleurs

| | |
|-----------------------|--------------------|
| Couleur du produit | Gris foncé |
| Couleur du teinte | Gris foncé |
| Matériau de corps | Aluminium |
| Matériau de fermeture | Polycarbonate (PC) |
| Teneur en mercure | 0.0 mg |

APPLICATION & MONTAGE

| | |
|----------------------------------|-----------------|
| Plage de température ambiante | -20...+40 °C |
| Plage de température de stockage | -20...+85 °C |
| Type de connexion | Bornier à vis |
| Type de protection | IP44 |
| Gradable | Non |
| Montage | Surface |
| Emplacement montage | Mur |
| Application | Outdoor |
| Module LED remplaçable | Non remplaçable |
| Avec source de lumière | Oui |

Durée de vie

| | |
|---------------------------------|---------|
| Durée de vie L70/B50 @ 25 °C | 30000 h |
| Nombre de cycles de commutation | 15000 |

CERTIFICATS ET NORMES

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Normes | CE / EAC / UKCA |
| Température de surface limitée | Non |

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

– Accessoires de montage et de connexion complets fournis

TÉLÉCHARGEMENTS

| Documents and certificates | |
|----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|
|  | User instruction |
|  | Packaging insert |
|  | Declarations Of Conformity CE |

DONNÉES LOGISTIQUES

| Code produit | Unité d'emballage (Pièces/Unité) | Dimensions (longueur x largeur x hauteur) | Poids approximatif | Volume |
|---------------|----------------------------------|-------------------------------------------|--------------------|-----------------------|
| 4058075205031 | Etui carton fermé 1 | 194 mm x 194 mm x 536 mm | 1998.00 g | 20.17 dm ³ |
| 4058075205048 | Carton de regroupement 2 | 405 mm x 205 mm x 555 mm | 4618.00 g | 46.08 dm ³ |

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.

AVERTISSEMENT

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