

FICHE PRODUIT

ECO AREA L SPD 60W 827 6600LM GR

ECO AREA LOW POWER | Luminaires pour l'éclairage de routes et de chemin simples



Zones d'application

- Éclairage de balisage
- Rues
- Parkings de voitures
- Zone d'éclairage

Avantages du produit

- Design fonctionnel et épuré
- Faibles coûts de maintenance et de fonctionnement grâce à la longue durée de vie des LED
- Garantie de 5 ans

Caractéristiques du produit

- Distribution asymétrique de la lumière pour divers domaines d'application
- Boîtier robuste en fonte d'aluminium
- Montage latéral possible sur des mâts de diamètres 48...60 mm
- Protection contre les surtensions : jusqu'à 10 kV (L/N-PE)
- Convertisseur à large plage de tension intégré (100 - 240 V_{AC})
- Câble de raccordement flexible H05RN-F 3 x 1,0mm² préinstallé de 0,5 m



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

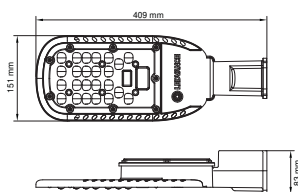
| | |
|--|---------------|
| Puissance nominale | 60,00 W |
| Tension nominale | 100...240 V |
| Fréquence du réseau | 50...60 Hz |
| Intensité nominale | 270 mA |
| Courant d'appel | 20 A |
| Durée courant appel T sub h50 / sub | 200 µs |
| Max. de luminaires par disjoncteur B16 A | 16 |
| Max. de luminaires par disjoncteur C10 A | 15 |
| Max. de luminaires par disjoncteur C16 A | 24 |
| Facteur de puissance λ | > 0,90 |
| Distorison hamonique totale | < 20 % |
| Classe de protection | I |
| Mode d'opération | Mains voltage |

Données photométriques

| | |
|--|--------------|
| Flux lumineux | 6600 lm |
| Efficacité lumineuse | 110 lm/W |
| Temp. de couleur | 2700 K |
| Teinte de couleur (désignation) | Blanc chaud |
| Ra Indice de rendu des couleurs | > 80 |
| Ecart-type de correspondance de couleur | ≤5 sdcM |
| Groupe de sécurité photobiologiq EN62778 | RG1 |
| Groupe de sécurité photobiologiq EN62471 | RG1 |
| Angle de rayonnement | 135 ° x 75 ° |

DIMENSIONS ET POIDS

| | |
|-------------------|-----------|
| Longueur | 409.00 mm |
| Largeur | 151.00 mm |
| Hauteur | 83.00 mm |
| Poids du produit | 1554,00 g |
| Longueur de câble | 500 mm |



Matériau & couleurs

| | |
|----------------------------------|--------------------|
| Couleur du produit | Gris |
| Couleur du teinte | Gris |
| Matériau de corps | Aluminium |
| Matériau de fermeture | Polycarbonate (PC) |
| Matière de la surface émettrice. | Polycarbonate |
| Teneur en mercure | 0.0 mg |

APPLICATION & MONTAGE

| | |
|--|-----------------------|
| Plage de température ambiante | -30...+50 °C |
| Plage de température de stockage | -35...+70 °C |
| Type de connexion | Câble, 3-poles |
| Type de protection | IP66 |
| Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]) | IK08 |
| Gradable | Non |
| Montage | Installation latérale |
| Emplacement montage | Poteau |
| Application | Outdoor |
| Module LED remplaçable | Non remplaçable |
| Avec source de lumière | Oui |

Durée de vie

| | |
|---------------------------------|---------|
| Durée de vie L70/B50 @ 25 °C | 50000 h |
| Nombre de cycles de commutation | 100000 |








CERTIFICATS ET NORMES

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

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

| | |
|-------------------|---|
| Nombre de sources | - |
|-------------------|---|

TÉLÉCHARGEMENTS

| TÉLÉCHARGEMENTS | |
|---|-------------------------------|
|  | User instruction |
|  | Offres |
|  | Declarations Of Conformity CE |
|  | IES file (IES) |
|  | LDT file (Eulumdat) |
|  | R3D file (Relux 3D Model) |
|  | M3D file (3D Model) |

DONNÉES LOGISTIQUES

| Code produit | Unité d'emballage (Pièces/Unité) | Dimensions (longueur x largeur x hauteur) | Poids approximatif | Volume |
|---------------|----------------------------------|---|--------------------|-----------------------|
| 4058075425217 | Etui carton fermé 1 | 448 mm x 121 mm x 200 mm | 1754.00 g | 10.84 dm ³ |
| 4058075425224 | Carton de regroupement 8 | 507 mm x 467 mm x 422 mm | 14840.00 g | 99.92 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.

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.