FICHE PRODUIT FL MAX POWER SUPPLY P 1200W WAL

FLOODLIGHT MAX POWER SUPPLY | Alimentation max. projecteurs



Zones d'application

- Usage extérieur (IP66)
- Éclairage de grandes zones
- Installations sportives
- Zones de construction

Avantages du produit

- Très robuste et durable
- Câblage simple et rapide grâce à l'ouverture du boîtier sans outil
- Logistique optimisée, tête de luminaire et alimentation électrique livrées dans un emballage individuel
- Garantie de 5 ans

Caractéristiques du produit

- Alimentation pour têtes de luminaire Floodlight Max
- Installation conjointe ou séparée avec la tête de luminaire Floodlight Max
- Presse-étoupes PG M20 et M25 pour l'alimentation du câble secteur
- Câblage du module LED au moyen d'un connecteur à dégagement rapide pré-installé
- Protection contre les surtensions: jusqu'à 10 kV (L/N-PE et L-N)



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

| Puissance nominale | 1200,00 W |
|--|-----------|
| Tension nominale | 220240 V |
| Fréquence du réseau | 50 Hz |
| Intensité nominale | 5200 mA |
| Courant d'appel | 180 A |
| Durée courant appel T sub h50 / sub | 1200 μs |
| Max. de luminaires par disjoncteur C16 A | 2 |
| Facteur de puissance λ | 0,95 |
| Distorison hamonique totale | < 20 % |
| Classe de protection | I |

Données photométriques

| Flux lumineux | Non pertinent |
|--|---------------|
| Efficacité lumineuse | Non pertinent |
| Temp. de couleur | Non pertinent |
| Teinte de couleur (désignation) | Non pertinent |
| Ra Indice de rendu des couleurs | Non pertinent |
| Intensité lumineuse | |
| Indice du papillottement (PstLM) | - |
| Indice de l'effet stroboscobique (SVM) | |
| Angle de rayonnement | Non pertinent |
| UGR longitudinal | Non pertinent |

DIMENSIONS ET POIDS

| Longueur | 270.00 mm |
|------------------|------------|
| Largeur | 447.00 mm |
| Hauteur | 166.00 mm |
| Poids du produit | 12600,00 g |



Matériau & couleurs

| Matériau de corps | Non pertinent |
|--|---------------|
| Matériau de fermeture | Aluminium |
| Test au fil incand. selon CEI 60695-2-12 | 650 °C |
| Teneur en mercure | 0.0 mg |

APPLICATION & MONTAGE

| Plage de température ambiante | -30+50 °C | |
|---|--------------------|--|
| Plage de température de stockage | -40+70 °C | |
| Type de connexion | Non pertinent | |
| Type de protection | IP66 | |
| Indice de protec. IK (résist. aux [PIM] | IK08 | |
| Dimmable | Non | |
| Emplacement montage | Mur / Poteau / Sol | |
| With light source | Non | |

Durée de vie

| Durée de vie L70/B50 @ 25 °C | Non pertinent |
|---------------------------------|---------------|
| Durée de vie L80/B10 @ 25 °C | Non pertinent |
| Durée de vie L90/B10 @ 25 °C | Non pertinent |
| Nombre de cycles de commutation | 100000 |

Alimentation

| Output current 6320 mA | |
|------------------------|--|
|------------------------|--|

DÉTECTEUR

| Type de capteur | Non pertinent |
|-----------------|---------------|
|-----------------|---------------|

CERTIFICATS ET NORMES

| Normes | CE / CB / ENEC / EAC |
|--------------------------------|----------------------|
| Température de surface limitée | Non |
| Résistance aux chocs de balle | Non |

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Câbles de rallonge et kit de montage pour l'installation de l'alimentation électrique sur mât en préparation

Conseils de sécurité

- Les têtes de luminaire Floodlight Max doivent être utilisées uniquement avec des alimentations Floodlight Max officielles, comme décrit dans le manuel d'utilisation.
- Si un seul point de fixation est utilisé pour les luminaires installés à une hauteur > 3 m, une fixation secondaire du luminaire et du support (par exemple un fil de retenue) est nécessaire pour des raisons de sécurité.

TÉLÉCHARGEMENTS

TÉLÉCHARGEMENTS



User instruction

DONNÉES LOGISTIQUES

| Code produit | Unité d'emballage (Pièces/Unité) | Dimensions (longueur x largeur x hauteur) | Poids approximatif | Volume |
|---------------|----------------------------------|---|--------------------|-----------|
| 4058075580749 | Carton de regroupement 1 | 502 mm x 353 mm x 222 mm | 13490.00 g | 39.34 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.

DÉTAILS COMPLÉMENTAIRES

Références / Liens

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

AVERTISSEMENT

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