

# FICHE PRODUIT FL H M POWER SUPPLY V 300W

FLOODLIGHT HIGH MAST POWER SUPPLY | Alimentations pour projecteur Floodlight High Mast



#### Zones d'application

- Usage extérieur (IP66)
- Convient aux applications à mât élevé
- Éclairage de grandes zones
- Zones de construction
- Industrie

### Avantages du produit

- Très robuste et durable
- Logistique produit optimisée, têtes de luminaires et alimentations à commander séparément dans un emballage autonome
- Garantie de 5 ans

#### Caractéristiques du produit

- Alimentation pour têtes de luminaire Floodlight High Mast
- Installation commune ou séparée avec alimentation Floodlight High Mast
- Presse-étoupes M16 PG pour l'alimentation du câble secteur

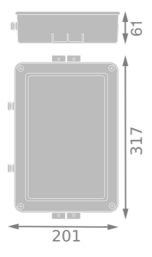
# DONNÉES TECHNIQUES

# DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	300,00 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Facteur de puissance λ	> 0,90
Distorsion harmonique totale	< 15 %
Classe de protection	1

#### **DIMENSIONS ET POIDS**

Longueur	317,00 mm
Largeur	201,00 mm
Hauteur	61,00 mm
Poids du produit	1700,00 g



FL H M POWER SUPPLY V

#### Matériau & couleurs

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

#### **APPLICATION & MONTAGE**

Plage de température ambiante	-40+50 °C
Plage de température de stockage	-40+70 °C

Type de protection	IP66/IP66
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	IK08
Gradable	Non
Emplacement montage	Mur / Poteau / Sol
Avec source de lumière	Non

#### Durée de vie

Nombre de cycles de commutation	100000
---------------------------------	--------

#### **CERTIFICATS ET NORMES**

Normes	CE / LVD / EMC / ROHS / REACH / SLR / ENEC	
Température de surface limitée	Non	

# **TÉLÉCHARGEMENTS**

	Documents et certificats	Nom du document	
POF	User Instruction	Floodlight High Mast	
POF	Legal information	FLHM	
POF	Declarations of conformity	CE Declaration FL H M	
POF	Declarations Of Conformity UKCA	FL HIGH MAST	
POF	Certificates	FLHM	

# **DONNÉES LOGISTIQUES**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4099854196508	Etui carton fermé 1	230 mm x 70 mm x 328 mm	1843.00 g	5.28 dm <sup>3</sup>
4099854196515	Carton de regroupement 4	348 mm x 306 mm x 260 mm	7873.00 g	27.69 dm <sup>3</sup>

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. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.