

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO FL H M POWER SUPPLY V 500W

FLOODLIGHT HIGH MAST POWER SUPPLY | Alimentatori Floodlight High Mast



Aree di applicazione

- Uso esterno (IP66)
- Adatto per applicazioni su montanti alti
- Illuminazione di ampi spazi
- Cantier
- Industria

Vantaggi del prodotto

- Altamente robusto e durevole
- Logistica del prodotto ottimizzata, teste luminaire e alimentatori da ordinare separatamente in confezione singola
- 5 anni di garanzia

Caratteristiche del prodotto

- Alimentatore per apparecchi Floodlight High Mast
- Installazione congiunta o separata con alimentatore Floodlight High Mast
- Pressacavi M16 PG per l'alimentazione del cavo di rete

DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

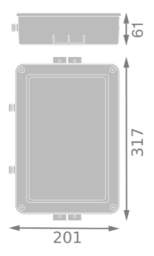
Potenza nominale	500,00 W
Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Fattore di potenza λ	> 0,90
Distorsione armonica totale	< 15 %
Classe di sicurezza	I

Dati fotometrici

Colore della luce (descrizione)	-
,	

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	317,00 mm
Larghezza	201,00 mm
Altezza	61,00 mm
Peso prodotto	2350,00 g



FL H M POWER SUPPLY V

MATERIALE & COLORI

Materiale del corpo	Alluminio
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	650 °C
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-40+50 °C
Temperatura di stoccaggio	-40+70 °C
Grado di protezione	IP66/IP66
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK08
Dimmerabile	No
Posizione di montaggio	Parete / Polo / Pavimento
Diametro del foro per il montaggio	-
Con sorgente luminosa	No
Replaceable light source	No

Durata

SENSORE

Tipo di sensore	-

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / LVD / EMC / ROHS / REACH / SLR / ENEC	
Temperatura di superficie limitata	No	

DOWNLOAD

	Documenti e certificati	Nome del documento
PDF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	Floodlight High Mast
PDF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	FL H M LUM V_POWER SUPPLY_PONTER HOLDER_ CUT OFF HOOD_ WIRE GUARD
PDF	Informazioni legali	FLHM
PDF	Informazioni legali	FL H M LUM V_POWER SUPPLY_PONTER HOLDER_ CUT OFF HOOD_ WIRE GUARD
PDF	Dichiarazioni di conformità	CE Declaration FL H M
PDF	Dichiarazioni di conformità UKCA	FL HIGH MAST
PDF	Certificati	FLHM
PDF	Certificati	FL H M LUM V

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854196522	Astuccio 1	230 mm x 70 mm x 328 mm	2493.00 g	5.28 dm ³
4099854196539	Cartone di spedizione 4	348 mm x 306 mm x 260 mm	10473.00 g	27.69 dm ³

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

Riferimenti / Collegamenti

- Per la garanzia consulta www.ledvance.it/garanzia

DISCLAIMER

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.