SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO DP SPECIAL 1500 30 W 4000 K WT IP67

DAMP PROOF SPECIAL | Apparecchio stagno di forma tubolare con grado di protezione IP elevato, resistente all'ammonio e per applicazioni esterne



Aree di applicazione

- Per il settore agricolo
- Industria alimentare
- Parcheggi e sottopassaggi aperti
- Garage
- Officine e linee di assemblaggio
- Applicazioni per esterni



Vantaggi del prodotto

- Semplice installazione grazie alle staffe di montaggio che possono essere posizionate liberamente sull'apparecchio
- Facile installazione, senza bisogno di attrezzi per il collegamento
- Distribuzione uniforme della luce
- Risparmio energetico fino al 55 % (rispetto agli apparecchi che utilizzano lampade fluorescenti)
- 5 anni di garanzia

Caratteristiche del prodotto

- Resistente all'ammonio
- Custodia sigillata in PMMA
- Cavo di cablaggio passante già installato
- Tipo di protezione: IP67 (DIN EN 60529), IP69K (ISO 20653:2013)



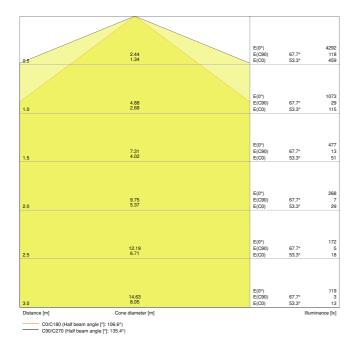
DATI TECNICI

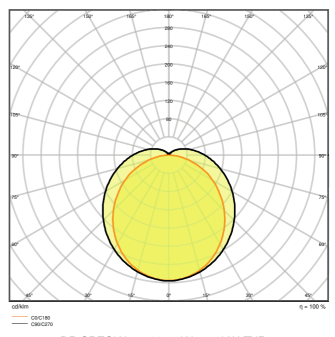
DATI ELETTRICI

Potenza nominale	30,00 W
Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	50/60 Hz
Corrente nominale	150 mA
Corrente di innesco	13 A
Limit.corrente inrush T _{h50}	208 μs
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	25
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	22
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	36
Fattore di potenza λ	≥0,90
Distorsione armonica totale	< 20 %
Classe di sicurezza	I
Modalità di funzionamento	Integrated LED driver

Dati fotometrici

Flusso luminoso	3900 lm
Efficienza luminosa	130 lm/W
Temperatura di colore	4000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco freddo
Indice di resa cromatica Ra	≥80
Standard Deviation of Color Matching	< 5 sdcm
Intensità luminosa	-
Nessuno sfarfallio	Sì
Metrica dello sfarfallio (flicker) (Pst LM)	-
Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	-
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG0
Ampiezza fascio luminoso	120 °





DP SPECIAL 1500 30W4000K WT IP67

DP SPECIAL 1500 30W4000K WT IP67

DIMENSIONI E PESO

Diametro	74,00 mm
Lunghezza	1644,00 mm
Altezza	82,00 mm
Peso prodotto	1420,00 g



MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Bianco
Colore della struttura	Bianco
Materiale del corpo	Polymethylmethacrylate (PMMA)
Materiale della copertura	Polymethylmethacrylate (PMMA)
Materiale superficie che emette la luce	PMMA
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	650 °C

Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg			
APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE				
Temperatura ambiente	eratura ambiente -20+40 °C			
Temperatura di stoccaggio	-40+70 °C			
Tipo di collegamento	Terminale senza viti, 3 poli			
Grado di protezione	IP67/IP69K			
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK06			
Dimmerabile	No			
Montaggio tipo	Surface			
Posizione di montaggio	Soffitto / Parete			
Ambiente applicativo	Outdoor			
Con sorgente luminosa	Sì			
Durata				
Durata L70/B50 @ 25 °C	80000 h ¹⁾			
Durata L80/B10 @ 25 °C	50000 h ¹⁾			
Durata stimata L80/B10 a 25 °C	50000 h			
Durata L90/B10 @ 25 °C	30000 h			
Numero cicli accensione / spegnimento	100000			
¹⁾ t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L9 ALIMENTATORE	0 / B10 @ 25 °C (Ta)			
ECG - Tensione di uscita	< 10 %			
SENSORE				
SENSORE Tipo di sensore	-			
Tipo di sensore	- CE / CB / ENEC / TÜV SÜD / EAC / RoHS			
Tipo di sensore CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE				

No

DOWNLOAD

BEG subsidy

	Documenti e certificati	Nome del documento	
PDF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	UI_DP SPECIAL	
PDF	Informazioni legali	LS Insert DP SPECIAL	
PDF	Informazioni legali	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG	
PDF	Dichiarazioni di conformità	CE Declaration DP Special	
PDF	Dichiarazioni di conformità UKCA	DP Special IP65	
PDF	Certificati	DP SPECIAL WT IP67	
PDF	Certificati	DP SPECIAL WT IP67	
PDF	Certificati	DP SPECIAL	
	Fotometrie e file di design	Nome del documento	
	r otomothe e me di design	Nome del decamento	
	File IES (IES)	DP SPECIAL 1500 30W4000K WT IP67	
	File IES (IES) File LDT (Eulumdat)	DP SPECIAL 1500 30W4000K WT IP67 DP SPECIAL 1500 30W4000K WT IP67	
	File LDT (Eulumdat)	DP SPECIAL 1500 30W4000K WT IP67	
	File LDT (Eulumdat) File ULD (DIALux)	DP SPECIAL 1500 30W4000K WT IP67 DP SPECIAL 1500 30W-4000K WT	
	File LDT (Eulumdat) File ULD (DIALux) File ROLF (RELUX)	DP SPECIAL 1500 30W4000K WT IP67 DP SPECIAL 1500 30W-4000K WT DP SPECIAL 1500 30W-4000K	
	File LDT (Eulumdat) File ULD (DIALux) File ROLF (RELUX) File UGR (tabella UGR)	DP SPECIAL 1500 30W4000K WT IP67 DP SPECIAL 1500 30W-4000K WT DP SPECIAL 1500 30W-4000K DP SPECIAL 1500 30W4000K WT IP67	
	File LDT (Eulumdat) File ULD (DIALux) File ROLF (RELUX) File UGR (tabella UGR) Curva di distribuzione della luce tipo cono Curva di distribuzione della luce tipo polare	DP SPECIAL 1500 30W4000K WT IP67 DP SPECIAL 1500 30W-4000K WT DP SPECIAL 1500 30W-4000K DP SPECIAL 1500 30W4000K WT IP67 DP SPECIAL 1500 30W4000K WT IP67 DP SPECIAL 1500 30W4000K WT IP67	
	File LDT (Eulumdat) File ULD (DIALux) File ROLF (RELUX) File UGR (tabella UGR) Curva di distribuzione della luce tipo cono	DP SPECIAL 1500 30W4000K WT IP67 DP SPECIAL 1500 30W-4000K WT DP SPECIAL 1500 30W-4000K DP SPECIAL 1500 30W4000K WT IP67 DP SPECIAL 1500 30W4000K WT IP67	
	File LDT (Eulumdat) File ULD (DIALux) File ROLF (RELUX) File UGR (tabella UGR) Curva di distribuzione della luce tipo cono Curva di distribuzione della luce tipo polare	DP SPECIAL 1500 30W4000K WT IP67 DP SPECIAL 1500 30W-4000K WT DP SPECIAL 1500 30W-4000K DP SPECIAL 1500 30W4000K WT IP67 DP SPECIAL 1500 30W4000K WT IP67 DP SPECIAL 1500 30W4000K WT IP67	

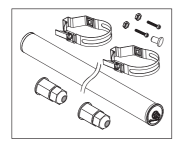
Testo per Tender	Nome del documento
Testi per capitolati	DAMP PROOF SPECIAL GEN 2 1500 30 W 4000 K WT IP67-IT

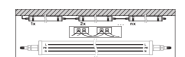
DATI LOGISTICI

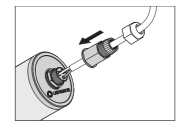
Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075452138	Astuccio 1	1,647 mm x 108 mm x 108 mm	2745.00 g	19.21 dm³
4058075452145	Cartone di spedizione 6	1,665 mm x 231 mm x 344 mm	18353.00 g	132.31 dm³

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.

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE SUL CATALOGO







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.