

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO DP VAL 1800 34W 4000K IP65

DAMP PROOF VALUE | Apparecchi stagni dalla forma classica



Aree di applicazione

- Ideale per aree industriali e di stoccaggio
- Parcheggi e sottopassaggi
- Garage
- Officine e linee di assemblaggio

Vantaggi del prodotto

- Distribuzione uniforme della luce
- Risparmio energetico fino al 50% (rispetto agli apparecchi di illuminazione che utilizzano lampade fluorescenti)
- Facile installazione, senza bisogno di attrezzi per il collegamento
- 3 anni di garanzia

Caratteristiche del prodotto

- Alta efficienza luminosa: fino a 120 lm/W
- Grado di protezione: IP65
- Ampiezza fascio luminoso: 115 $^{\circ}$
- Possibile cablaggio passante
- Corpo in policarbonato



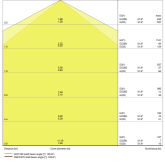
DATI TECNICI

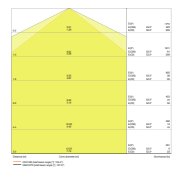
DATI ELETTRICI

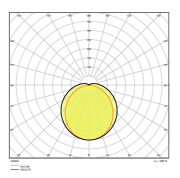
Potenza nominale	34,00 W
Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Corrente nominale	180 mA
Corrente di innesco	10 A
Limit.corrente inrush T _{h50}	150 μs
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	60
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	44
Num. Max. di lum. su interruttore C16 A	71
Fattore di potenza λ	≥0,90
Distorsione armonica totale	< 25 %
Classe di sicurezza	1
Modalità di funzionamento	Integrated LED driver

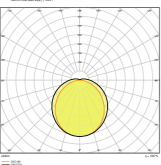
Dati fotometrici

Fluence luminoses	7700 1
Flusso luminoso	3700 lm
Efficienza luminosa	110 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	
Metrica dello sfarfallio (flicker) (Pst LM)	
Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	-
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG0
Ampiezza fascio luminoso	115 °









DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	1800.00 mm
Larghezza	96.00 mm
Altezza	83.00 mm
Peso prodotto	2230,00 g



MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Grigio
Colore della struttura	Grigio
Materiale del corpo	Polycarbonate (PC)
Materiale della copertura	Polycarbonate (PC)
Materiale superficie che emette la luce	Policarbonato
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	850 °C

0.0 mg
-20+40 °C
-40+70 °C
Senza viti
IP65
IK08
No
Surface
Soffitto / Parete
Indoor
non sostituibile
Sì
30000 h
-
100000
180 mA
-
CE /CD /TÜVCÜD /EAC /Dalic
CE / CB / TÜV SÜD / EAC / RoHS
Sì

Apparecchiatura / Accessori

- Fascette in acciaio inox con viti di sicurezza
- Accessori per il montaggio inclusi (kit di sospensione, kit protezione antifurto)

DOWNLOAD

	Documenti e certificati
POF	User instruction
PDF	Addon Technical Information
PDF	Declarations Of Conformity CE
PDF	Declarations Of Conformity UKCA
	Fotometrie e file di design
	IES file (IES)
	LDT file (Eulumdat)
	ULD file (DIALux)
	ROLF file (RELUX)
	UGR file (UGR table)
	LDC typ cone
	LDC typ polar
	Testo per Tender
	Testi per capitolati

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075300941	Astuccio 1	86 mm x 1,800 mm x 97 mm	2306.00 g	15.02 dm³
4058075300958	Cartone di spedizione 6	1,823 mm x 315 mm x 192 mm	15445.00 g	110.26 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.

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.

July 25, 2023, 15:15:12 DP VAL 1800 34W 4000K IP65