



SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

LISOEV 1150X35 54 34W 830 DP FLEX

DAMP PROOF FLEX LIGHT SOURCES | Unità sorgente luminosa di aggiornamento o sostituzione

Aree di applicazione

- Ideale per aree industriali e di stoccaggio
- Officine e linee di assemblaggio
- Sottopassi
- Parcheggi coperti
- Parcheggio sotterraneo



Vantaggi del prodotto

- Facilità nell'aggiornare la sorgente luminosa e il driver (design EVERLOOP)
- Facile installazione, senza bisogno di attrezzi per il collegamento
- Risparmio energetico fino al 66 % (rispetto agli apparecchi che utilizzano lampade fluorescenti)

Caratteristiche del prodotto

- Durata (L80/B50): fino a 100.000 ore (a 25 °C)
- Apertura del fascio luminoso: 120°

DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

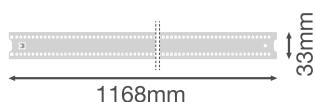
Potenza nominale	31,95 W
Tensione nominale	142 V
Frequenza di rete	0 Hz
Corrente nominale	225,000 mA
Fattore di potenza λ	-

Dati fotometrici

Flusso luminoso	5700 lm
Efficienza luminosa	178 lm/W
Temperatura di colore	3000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco caldo
Indice di resa cromatica Ra	> 80
Standard Deviation of Color Matching	< 5 sdc _m
Ampiezza fascio luminoso	120 °

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	1168,00 mm
Larghezza	33,00 mm
Altezza	1,80 mm
Peso prodotto	104,00 g



LISOEV 1150X35 54 34W

MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Argento
Colore della struttura	Argento
Materiale del corpo	Alluminio

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-30...+50 °C
Temperatura di stoccaggio	-40...+80 °C
Tipo di collegamento	Connettore
Dimmerabile	Sì
Montaggio tipo	Surface

Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	100000 h
Durata L80/B10 @ 25 °C	100000 h
Durata stimata L80/B10 a 25 °C	100000 h
Durata L90/B10 @ 25 °C	82000 h
Numero cicli accensione / spegnimento	100000

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / UKCA / EAC
-------	-----------------




ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO





Funzione aggiunta	EVERLOOP
-------------------	----------

Consigli per la sicurezza

- Tutti i collegamenti elettrici devono essere effettuati da personale qualificato.
- Attenzione, rischio di scosse elettriche.

DOWNLOAD

	Documenti e certificati	Nome del documento
	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	User Instruction G11236539
	Informazioni legali	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG
	Informazioni legali	Safety Insert G11201420

Documenti e certificati	Nome del documento
 Informazioni legali	LSI Insert G11244312 DAMP PROOF FLEX
 Informazioni legali	Legal Insert G11245903
 Dichiarazioni di conformità	DP FLEX TH
 Dichiarazioni di conformità UKCA	DP FLEX TH

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854522147	Astuccio 1	45 mm x 1,200 mm x 45 mm	395.00 g	2.43 dm ³
4099854522154	Cartone di spedizione 9	1,230 mm x 150 mm x 155 mm	1850.00 g	28.60 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.