

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

LISOEV 1339x29 59 52W 930 S90U19 BK

LINEAR INDIVILED LIGHT SOURCES DIRECT | Unità sorgente luminosa di aggiornamento o sostituzione per distribuzione simmetrica della luce



Aree di applicazione

- Sostituzione diretta per gli apparecchi funzionanti con lampade fluorescenti
- Uffici, istruzione, edifici pubblici

Vantaggi del prodotto

- Facilità nell'aggiornare la sorgente luminosa e il driver (design EVERLOOP)
- Facile installazione, senza bisogno di attrezzi per il collegamento
- Distribuzione omogenea della luce e abbagliamento ridotto ($UGR \leq 19$) grazie all'ottica IndiviLED®
- Alte prestazioni con CRI90

Caratteristiche del prodotto

- Distribuzione della luce simmetrica
- Durata (L80/B10): 70.000 ore (a 25 °C)
- Angolazione del fascio di luce: 90°

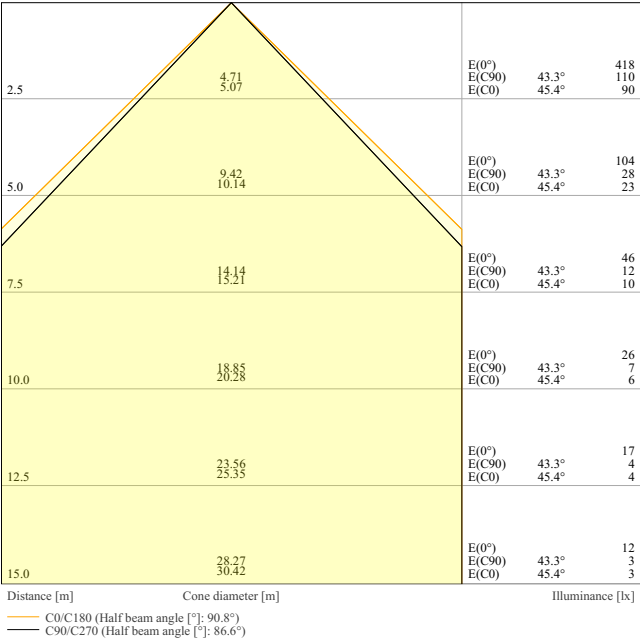
DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

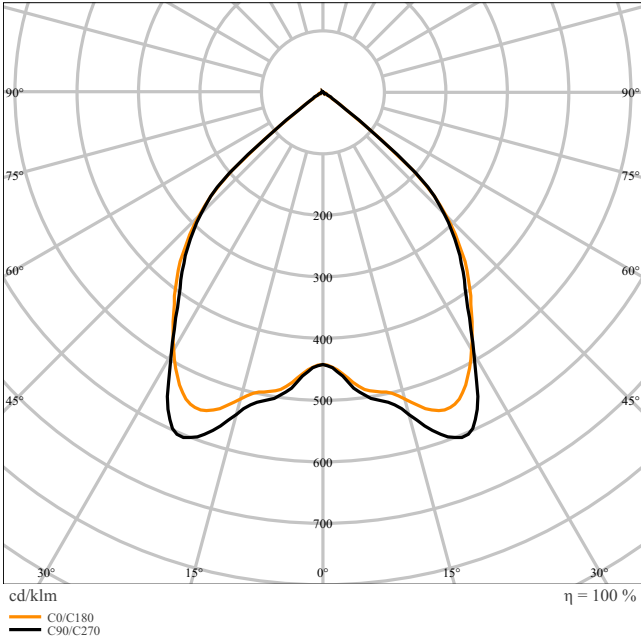
Potenza nominale	52,00 W
Tensione nominale	45 V
Corrente nominale	1050,000 mA

Dati fotometrici

Flusso luminoso	5900 lm
Efficienza luminosa	113 lm/W
Temperatura di colore	3000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco caldo
Indice di resa cromatica Ra	≥90
Standard Deviation of Color Matching	3 sdc _{cm}
Metrica dello sfarfallio (flicker) (Pst LM)	≤1
Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	≤0.4
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG1
Ampiezza fascio luminoso	90 °
UGR longitudinal	19



LISOEV 1339X29 59 52W 930 S90U19 BK LEDV 1050mA



LISOEV 1339X29 59 52W 930 S90U19 BK LEDV 1050mA

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	1339,00 mm
-----------	------------

Larghezza	29,00 mm
Altezza	19,00 mm
Peso prodotto	460,00 g



1 5m DIRECT LED MODULE

MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Nero
Colore della struttura	Nero

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20...+50 °C
Temperatura di stoccaggio	-20...+80 °C
Tipo di collegamento	Push-in clamp
Grado di protezione	IP20
Dimmerabile	No

Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	100000 h
Durata L80/B10 @ 25 °C	70000 h
Durata stimata L80/B10 a 25 °C	70000 h
Durata L90/B10 @ 25 °C	35000 h
Numero cicli accensione / spegnimento	25000

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / CB / ENEC / TÜV SÜD / UKCA / EAC
-------	---------------------------------------






ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO






Nota a piè pag. utilizzata per prodotto	Disponibile da Settembre 2025
---	-------------------------------


Consigli per la sicurezza

- Tutti i collegamenti elettrici devono essere effettuati da personale qualificato.

DOWNLOAD

Documenti e certificati		Nome del documento
	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	User instruction G11244437
	Informazioni legali	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG
	Informazioni legali	Safety Insert G11218810
	Informazioni legali	Legal Insert G11244392
	Informazioni legali	LSI insert G11244301

Fotometrie e file di design		Nome del documento
	File IES (IES)	LISOEV 1339X29 59 52W 930 S90U19 BK LEDV 1050mA
	File LDT (Eulumdat)	LISOEV 1339X29 59 52W 930 S90U19 BK LEDV 1050mA
	File UGR (tabella UGR)	LISOEV 1339X29 59 52W 930 S90U19 BK LEDV 1050mA
	Curva di distribuzione della luce tipo cono	LISOEV 1339X29 59 52W 930 S90U19 BK LEDV 1050mA
	Curva di distribuzione della luce tipo polare	LISOEV 1339X29 59 52W 930 S90U19 BK LEDV 1050mA

CAD/BIM		Nome del documento
	CAD STEP 3D	LN INDV DIRECT G2 LISOEV 1500

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854652110	Astuccio 1	36 mm x 1,347 mm x 26 mm	590.00 g	1.26 dm³
4099854652127	Cartone di spedizione 10	1,379 mm x 204 mm x 95 mm	6587.00 g	26.73 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

DIRECT		INDIRECT		EAN	LINEAR
EAN	LISOEV	EAN	LISOEV		
409864284209	LISOEV 107A29 44 40W 940 S90U19 G1			409864284209	D 1200 P 40W 940 PS EL WT
				409864284209	D 1200 P 40W 940 PS EL WT
				409864284209	D 1200 P 40W 940 PS EL WT
				409864284209	D 1200 P 40W 940 PS EL WT
409864284209	LISOEV 107A29 44 40W 940 S90U19 G1	409864284209	LISOEV 108B21 28 10W 940 S130	409864284209	EX 1200 P 10W 940 PS EL WT
		409864284209	LISOEV 108B21 28 10W 940 S130	409864284209	EX 1200 P 10W 940 PS EL WT
		409864284209	LISOEV 108B21 28 10W 940 S130	409864284209	EX 1200 P 10W 940 PS EL WT
		409864284209	LISOEV 108B21 28 10W 940 S130	409864284209	EX 1200 P 10W 940 PS EL WT
409864284209	LISOEV 107A29 44 40W 940 S90U19 G1	409864284209	LISOEV 108B21 28 10W 940 S130	409864284209	D 1200 P 40W 940 PS EL WT
		409864284209	LISOEV 108B21 28 10W 940 S130	409864284209	D 1200 P 40W 940 PS EL WT
		409864284209	LISOEV 108B21 28 10W 940 S130	409864284209	D 1200 P 40W 940 PS EL WT
		409864284209	LISOEV 108B21 28 10W 940 S130	409864284209	D 1200 P 40W 940 PS EL WT
409864284209	LISOEV 107A29 44 40W 940 S90U19 G1	409864284209	LISOEV 108B21 28 10W 940 S130	409864284209	D 1200 P 40W 940 PS EL WT
		409864284209	LISOEV 108B21 28 10W 940 S130	409864284209	D 1200 P 40W 940 PS EL WT
		409864284209	LISOEV 108B21 28 10W 940 S130	409864284209	D 1200 P 40W 940 PS EL WT
		409864284209	LISOEV 108B21 28 10W 940 S130	409864284209	D 1200 P 40W 940 PS EL WT
409864284209	LISOEV 107A29 44 40W 940 S90U19 G1	409864284209	LISOEV 108B21 28 10W 940 S130	409864284209	D 1200 P 40W 940 PS EL WT
		409864284209	LISOEV 108B21 28 10W 940 S130	409864284209	D 1200 P 40W 940 PS EL WT
		409864284209	LISOEV 108B21 28 10W 940 S130	409864284209	D 1200 P 40W 940 PS EL WT
		409864284209	LISOEV 108B21 28 10W 940 S130	409864284209	D 1200 P 40W 940 PS EL WT

DIRECT		INDIRECT		EAN	LINEAR
EAN	LISOEV	EAN	LISOEV		
409864284209	LISOEV 107A29 44 40W 940 S90U19 G1			409864284209	D 1200 P 40W 940 PS EL WT
				409864284209	D 1200 P 40W 940 PS EL WT
				409864284209	D 1200 P 40W 940 PS EL WT
				409864284209	D 1200 P 40W 940 PS EL WT
409864284209	LISOEV 107A29 44 40W 940 S90U19 G1	409864284209	LISOEV 108B21 28 10W 940 S130	409864284209	EX 1200 P 10W 940 PS EL WT
		409864284209	LISOEV 108B21 28 10W 940 S130	409864284209	EX 1200 P 10W 940 PS EL WT
		409864284209	LISOEV 108B21 28 10W 940 S130	409864284209	EX 1200 P 10W 940 PS EL WT
		409864284209	LISOEV 108B21 28 10W 940 S130	409864284209	EX 1200 P 10W 940 PS EL WT
409864284209	LISOEV 107A29 44 40W 940 S90U19 G1	409864284209	LISOEV 108B21 28 10W 940 S130	409864284209	D 1200 P 40W 940 PS EL WT
		409864284209	LISOEV 108B21 28 10W 940 S130	409864284209	D 1200 P 40W 940 PS EL WT
		409864284209	LISOEV 108B21 28 10W 940 S130	409864284209	D 1200 P 40W 940 PS EL WT
		409864284209	LISOEV 108B21 28 10W 940 S130	409864284209	D 1200 P 40W 940 PS EL WT
409864284209	LISOEV 107A29 44 40W 940 S90U19 G1	409864284209	LISOEV 108B21 28 10W 940 S130	409864284209	D 1200 P 40W 940 PS EL WT
		409864284209	LISOEV 108B21 28 10W 940 S130	409864284209	D 1200 P 40W 940 PS EL WT
		409864284209	LISOEV 108B21 28 10W 940 S130	409864284209	D 1200 P 40W 940 PS EL WT
		409864284209	LISOEV 108B21 28 10W 940 S130	409864284209	D 1200 P 40W 940 PS EL WT
409864284209	LISOEV 107A29 44 40W 940 S90U19 G1	409864284209	LISOEV 108B21 28 10W 940 S130	409864284209	D 1200 P 40W 940 PS EL WT
		409864284209	LISOEV 108B21 28 10W 940 S130	409864284209	D 1200 P 40W 940 PS EL WT
		409864284209	LISOEV 108B21 28 10W 940 S130	409864284209	D 1200 P 40W 940 PS EL WT
		409864284209	LISOEV 108B21 28 10W 940 S130	409864284209	D 1200 P 40W 940 PS EL WT

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.