

SCHEDA DELLA FAMIGLIA DI PRODOTTO OSRAM NATURA T8

Lampade fluorescenti lineari 26 mm, attacco G13, per generi alimentari



AREE APPLICATIVE

- Panifici, lavorazione carni, macellerie
- Negozi
- Supermercati e grandi magazzini
- Particolarmente adatta per il settore alimentare (DIN 10504)

VANTAGGI PRODOTTO

- Distribuzione dello spettro effettuata specificamente su misura
- Il cibo ha un aspetto fresco e appetitoso senza ""abbellimenti"" eccessivi

CARATTERISTICHE PRODOTTO

- Durata media: 20.000 ore con alimentatore elettronico con preriscaldamento degli elettrodi

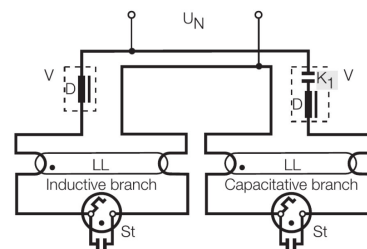
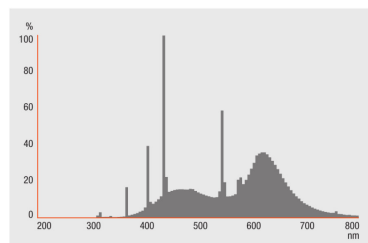
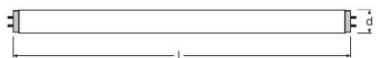


DATI TECNICI

Descrizione del prodotto	Dati elettrici	Dati fotometrici				Dimensioni e peso		Temperature e condizioni di utilizzo	Durata		Dati di prodotto aggiuntivi
	Potenza nominale	Flusso luminoso a 25 °C	Colore della luce (descrizione)	Temperatura di colore	Flusso luminoso	Diametro del tubo	Lunghezza con attacco, senza spinotti/conness	Temp. amb. caratt. con max flusso lum.	Durata utile	Durata	Attacco (denominazione da norma)
L 18 W/76	18,00 W	750 lm	NATURA	3500 K	750 lm	26 mm	590,00 mm	25,0 °C	18000 h ¹⁾	20000 h ¹⁾	G13
L 30 W/76	30,00 W	1300 lm	NATURA	3500 K	1300 lm	26 mm	895,00 mm	25,0 °C	18000 h ¹⁾	20000 h ¹⁾	G13
L 36 W/76	36,00 W	1800 lm	NATURA	3500 K	1800 lm	26 mm	1200,00 mm	25,0 °C	13000 h ¹⁾	20000 h ¹⁾	G13
L 58 W/76	58,00 W	2850 lm	NATURA	3500 K	2850 lm	26 mm	1500,00 mm	25,0 °C	18000 h ¹⁾	20000 h ¹⁾	G13

Descrizione del prodotto	Smaltimento secondo direttiva RAEE	Certificati, Norme, Direttive	
		Classe di efficienza energetica	Consumo di energia
L 18 W/76	Sì	B	23 kWh/1000h
L 30 W/76	Sì	B	37 kWh/1000h
L 36 W/76	Sì	B	44 kWh/1000h
L 58 W/76	Sì	B	69 kWh/1000h

¹⁾ Con preriscaldamento ECG



L 18 W/76, L 30 W/76, L 36 W/76, L 58 W/76

L 18 W/76, L 30 W/76, L 36 W/76, L 58 W/76

L 18 W/76, L 30 W/76, L 36 W/76, L 58 W/76

CONSIGLI PER LA SICUREZZA

In caso di rottura della lampada consultare: www.ledvance.com/brokenlamp

CONSIGLI DI APPLICAZIONE

Per informazioni più dettagliate e grafici consultare la scheda tecnica

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4008321205094	Cartone di spedizione 10	510 mm x 210 mm x 145 mm	1140,00 g	15.53 dm ³
4008321205193	Cartone di spedizione 10	937 mm x 145 mm x 62 mm	1661,00 g	8.42 dm ³
4008321145673	Cartone di spedizione 10	1244 mm x 64 mm x 150 mm	1765,33 g	11.94 dm ³

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4050300240817	Cartone di spedizione 25	1242 mm x 142 mm x 145 mm	5125,00 g	25.57 dm ³
4008321205407	Cartone di spedizione 10	1542 mm x 62 mm x 145 mm	2704,00 g	13.86 dm ³

1) 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.

CLAUSOLA

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