

## L 8 W/640

Basic T5 Short | Lampade fluorescenti lineari 16 mm, versione corta, attacco G5



### Aree applicative

- Negozi
- Supermercati e grandi magazzini
- Edifici pubblici

### Vantaggi prodotto

- Ideale per un'illuminazione e una decorazione creative ed efficienti in termini di costi
- Ottimo mantenimento del flusso luminoso per tutta la durata della lampada
- Sottile e compatta

### Caratteristiche prodotto

- Durata media: fino a 10.000 ore (con alimentatore elettronico QUICKTRONIC)



## Scheda prodotto

### Dati tecnici

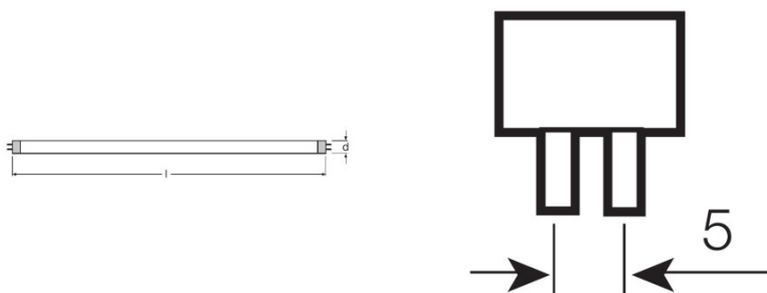
#### Dati elettrici

Potenza nominale	8,00 W
Eff. caratteristica della lamp (HF 25 °C)	Under clarification by authority and standardization body
Potenza di costruzione	8,00 W

#### Dati fotometrici

Indice di resa cromatica Ra	≥60
Flusso luminoso a 25 °C	385 lm
Tonalità di luce	640
Colore della luce (descrizione)	Cool White

#### Dimensioni e peso



Diametro del tubo	16 mm
Lunghezza	288,0 mm
Lungh con attacco, senza spinotti/conness	288,00 mm
Diametro	16,0 mm

#### Durata

Durata	8000 h <sup>1)</sup>
Durata caratteristica della lampada	5000 h
Durata nominale della lampada	5000 h

<sup>1)</sup> Con CCG/LLCG

#### Dati di prodotto aggiuntivi

Attacco (denominazione da norma)	G5
Contenuto caratt.di mercurio nella lamp.	2,5 mg

## Scheda prodotto

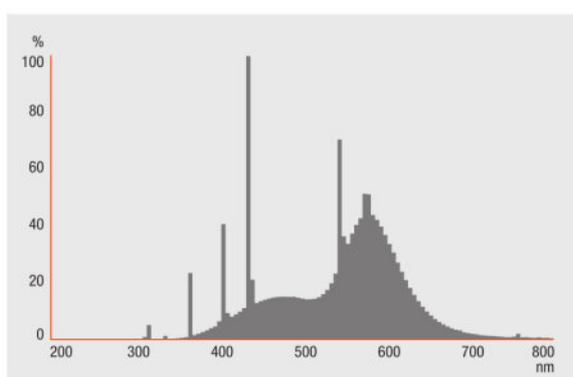
Smaltimento adeguato in accordo alla Dir	Si
--	----

### Certificati, Norme, Direttive

Classe di efficienza energetica	A
Consumo di energia	9 kWh/1000h

### Distribuzione luminosa

---



---

### Distribuzione spettrale

---

#### Garanzia di sistema

Garanzia OSRAM System+ in combinazione con gli alimentatori elettronici OSRAM

---

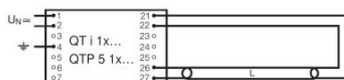
#### Informazione sulla sicurezza

In caso di rottura della lampada consultare: [www.osram.it/brokenlamp](http://www.osram.it/brokenlamp)

## Scheda prodotto



Die Zuleitungen 3 und 4 sollen so kurz wie möglich sein



Schema di cablaggio

Schema di cablaggio

Schema di cablaggio

### Dati logistici

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4050300008912	L 8 W/640	Cartone di spedizione 25 Pieces Manicotto	320 mm x 119 mm x 105 mm	4.00 dm <sup>3</sup>	980.60 g

1) 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.

### Referenze/links

Per maggiori informazioni sull'alimentatore elettronico QUICKTRONIC visita il sito

► [www.osram.it/QUICKTRONIC](http://www.osram.it/QUICKTRONIC)

### Clausola

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

## L 8 W/640

Basic T5 Short | Lampade fluorescenti lineari 16 mm, versione corta, attacco G5

Tipo	Tipo ECG	EAN	Corrente nominale	Potenza dissipata	Flusso luminoso a 35 °C	Numero di punti luce
L 8 W/640	QT-ECO 1x4-16/220-240 L	4050300660370	0.07 A	10.50 W	450 lm	1
	QT-ECO 1x4-16/220-240 S	4050300638584	0.07 A	10.50 W	450 lm	1
	QT-ECO 2x5-11/220-240 S	4050300821504	0.13 A	17.50 W	450 lm	2