

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO L 15 W/865

LUMILUX® T8 | Lampade fluorescenti lineari / ø 26 mm, con attacchi G13



Aree di applicazione

- Edifici pubblici
- Illuminazione per uffici
- Industria
- Negozi
- Supermercati e grandi magazzini
- Illuminazione stradale
- Applicazioni esterne sono negli apparecchi adatti

Vantaggi del prodotto

- Tecnologia comprovata delle lampade

Caratteristiche del prodotto

- Ottimo mantenimento del flusso luminoso: 90% per tutta la durata della lampada
- Buon indice di resa cromatica
- Dimmerabile





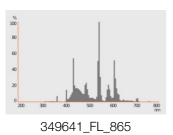
DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

| Potenza nominale | 15 W |
|------------------------|---------|
| Potenza di costruzione | 14.90 W |
| Tensione nominale | 55 V |
| Corrente nominale | 0,31 A |

Dati fotometrici

| Flusso luminoso | 900 lm |
|----------------------------------|-----------------------|
| Efficienza luminosa | 60 lm/W |
| Colore della luce (descrizione) | LUMILUX Cool Daylight |
| Temperatura di colore | 6500 K |
| Indice di resa cromatica Ra | ≥80 |
| Tonalità di luce | 865 |
| Fattore mantenim flusso lum car. | 0.96 |



DIMENSIONI E PESO

| Lunghezza totale | 451.60 mm |
|--|-----------|
| Lungh con attacco,senza spinotti/conness | 438,00 mm |
| Diametro | 26,0 mm |
| Diametro del tubo | 26 mm |
| Peso prodotto | 60,00 g |

Durata

| Durata utile | 16000 h ¹⁾ |
|----------------------------------|-----------------------|
| Fattore sopravvivenza car. 2.000 | 0.99 |
| Fattore sopravvivenza car. 4.000 | 0.99 |

| Fattore sopravvivenza car. 6.000 | 0.99 |
|--|---------|
| Fattore sopravvivenza car. 8.000 | 0.99 |
| Fattore sopravvivenza car. 12.000 | 0.99 |
| Fattore sopravvivenza car. 16.00 | 0.90 |
| Fattore sopravvivenza car. 20.00 [PICOS] | 0.50 |
| Durata media nominale (B50) | 20000 h |

¹⁾ Con preriscaldamento ECG

ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

| Attacco (denominazione da norma) | G13 |
|-------------------------------------|--------|
| Contenuto di mercurio nella lampada | 3.0 mg |

CARATTERISTICHE

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

| Classe di efficienza energetica | G |
|---------------------------------|-----------------|
| Consumo di energia | 15.00 kWh/1000h |

Classificazioni specifiche per paese

| Sistema internazionale codifica lampade | FD-15/865-E-G13-26/438 |
|---|------------------------|
| Numero d'ordine | L 15W/865 |

Dati del regolamento sull'etichettatura energetica secondo UE 2019/2015

| Tecnologia di illuminazione utilizzata | OTHER_FL |
|---|--------------|
| Non direzionale o direzionale | NDLS |
| A tensione di rete o non a tensione di rete | NMLS |
| Tipo di cappuccio della sorgente luminosa (o altra interfaccia elettrica) | G13 |
| Sorgente luminosa connessa (CLS) | No |
| Sorgente luminosa regolabile in base al colore | No |
| Alloggiamento | no |
| Sorgente luminosa ad alta luminanza | No |
| Schermo antiriflesso | No |
| Tipo di temperatura del colore | SINGLE_VALUE |
| Potenza equivalente | No |
| Lunghezza | 451,60 mm |
| Altezza (incl. Apparecchi cilin.) | 26,0 mm |

| Larghezza (incl. Apparecchi rotondi) | 26,0 mm |
|--------------------------------------|-----------------|
| Coordinata cromatica x | 0,313 |
| Coordinata cromatica y | 0,337 |
| Corrispondente angolo del fascio | SPHERE_360 |
| EPREL ID | 546356,1215990 |
| Numero del modello | AC34143,AC42500 |

Consigli per la sicurezza

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

DOWNLOAD

| | Documenti e certificati | Nome del documento |
|-----|-----------------------------|--|
| PDF | Dichiarazioni di conformità | EC Declaration of Conformity - 2021 9C1-4071456-EN-01 - T8 |
| PDF | Dichiarazioni di conformità | L 15W T8 |

| Fotometrie e file di design | Nome del documento |
|---------------------------------------|--------------------|
| Distribuzione della potenza spettrale | 349641_FL_865 |

DATI LOGISTICI

| Codice prodotto | Unità di imballo (Pezzi/unità) | Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza) | Peso lordo | Volume |
|-----------------|--------------------------------|---|------------|-----------------------|
| 4050300446189 | Manicotto 1 | 27 mm x 28 mm x 453 mm | 75.00 g | 0.34 dm ³ |
| 4050300446196 | Cartone di spedizione 25 | 474 mm x 150 mm x 155 mm | 2034.00 g | 11.02 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.

DISCLAIMER

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