

SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

L 32 W/865 G10Q

LUMILUX® T9 C | Lampade fluorescenti circolari 29 mm, con attacco G10Q



Area di applicazione

- Edifici pubblici
- Ristoranti
- Industria
- Negozi
- Supermercati e grandi magazzini
- Hotel

Vantaggi del prodotto

- Eccellente illuminazione uniforme senza ombre

Caratteristiche del prodotto

- Buon indice di resa cromatica
- Lampada fluorescente circolare ad attacco singolo
- Dimmerabile



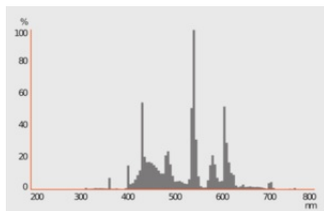
DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

| | |
|------------------------|---------|
| Potenza nominale | 32 W |
| Potenza di costruzione | 34.10 W |
| Tensione nominale | 84 V |
| Corrente nominale | 0,45 A |

Dati fotometrici

| | |
|----------------------------------|-----------------------|
| Flusso luminoso | 2000 lm |
| Efficienza luminosa | 59 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. | 0.63 |



349641_FL_865

DIMENSIONI E PESO

| | |
|-------------------|-----------|
| Lunghezza totale | 299.00 mm |
| Diametro | 305 mm |
| Diametro del tubo | 29 mm |
| Peso prodotto | 176,00 g |

Durata

| | |
|----------------------------------|--------|
| Durata utile | 6300 h |
| Fattore sopravvivenza car. 2.000 | 0.72 |
| Fattore sopravvivenza car. 4.000 | 0.67 |
| Fattore sopravvivenza car. 6.000 | 0.65 |

| | |
|----------------------------------|--------|
| Fattore sopravvivenza car. 8.000 | 0.63 |
| Durata media nominale (B50) | 9000 h |

ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

| | |
|-------------------------------------|------------------|
| Attacco (denominazione da norma) | G10q |
| Contenuto di mercurio nella lampada | 4.8 mg |
| Forma / finitura | LUMILUX Versione |

CARATTERISTICHE

| | |
|-------------|----|
| Dimmerabile | Sì |
|-------------|----|

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

| | |
|---------------------------------|-----------------|
| Classe di efficienza energetica | G |
| Consumo di energia | 35.00 kWh/1000h |

Classificazioni specifiche per paese

| | |
|---|--------------------------|
| Sistema internazionale codifica lampade | FSC-32/865-E-G10q-29/305 |
| Numero d'ordine | L 32W/865 C G10 |

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) | G10q |
| 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 | 299,00 mm |
| Altezza (incl. Apparecchi cilin.) | 305 mm |
| Larghezza (incl. Apparecchi rotondi) | 305 mm |
| Coordinata cromatica x | 0,313 |
| Coordinata cromatica y | 0,337 |
| Corrispondente angolo del fascio | SPHERE_360 |

| | |
|--------------------|---------|
| EPREL ID | 546416 |
| Numero del modello | AC34191 |

Apparecchiatura / Accessori

– Adatto per il funzionamento con alimentatori elettronici e convenzionali

Consigli per la sicurezza

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

DOWNLOAD

| Documenti e certificati | | Nome del documento |
|--|-----------------------------|--|
|  | Dichiarazioni di conformità | EC Declaration of Conformity - 2021 9C1-4077059-EN-01 - T9 C |
|  | Certificati | EAC N RU D-DE.PA01.B.25780_21 23.07.2021-22.07.2026 - FL Special |
|  | Certificati | EAC RU C-DE HA10.B.00671 16 08 2018 15 07 2023 Expert Sertifikaciya FL |

| 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 |
|-----------------|--------------------------------|---|------------|-----------------------|
| 4008321581167 | Manicotto 1 | 310 mm x 301 mm x 37 mm | 315.60 g | 3.45 dm ³ |
| 4008321581174 | Cartone di spedizione 12 | 460 mm x 322 mm x 318 mm | 4228.20 g | 47.10 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.