

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

L 40 W/865 G10Q

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



Aree 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



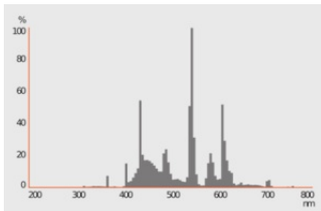
DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

Potenza nominale	40 W
Potenza di costruzione	41.60 W
Tensione nominale	115 V
Corrente nominale	0,42 A

Dati fotometrici

Flusso luminoso	2800 lm
Efficienza luminosa	67 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



DIMENSIONI E PESO

Lunghezza totale	399.00 mm
Diametro	406 mm
Diametro del tubo	29 mm
Peso prodotto	233,4 g

Durata

Durata	9000 h
Durata utile	6300 h ¹⁾
Fattore sopravvivenza car. 2.000	0.98
Fattore sopravvivenza car. 4.000	0.95

Fattore sopravvivenza car. 6.000	0.83
Fattore sopravvivenza car. 8.000	0.62
Durata media nominale (B50)	9000 h

1) Con preriscaldamento ECG

ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

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

CARATTERISTICHE

Dimmerabile	Si
-------------	----

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Classe di efficienza energetica	G
Consumo di energia	42.00 kWh/1000h

Classificazioni specifiche per paese

Sistema internazionale codifica lampade	FSC-40/865-E-G10q-29/406
Numero d'ordine	L 40W/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	399.00 mm
Altezza (incl. Apparecchi cilin.)	406 mm
Larghezza (incl. Apparecchi rotondi)	406 mm
Coordinata cromatica x	0,313

Coordinata cromatica y	0,337
Corrispondente angolo del fascio	SPHERE_360
EPREL ID	546418
Numero del modello	AC34193

EQUIPMENT / ACCESSORIES

- 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

DOWNLOAD	
	Certificates
	Certificates
	Declarations Of Conformity CE

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4008321960139	Manicotto 1	421 mm x 411 mm x 38 mm	451.00 g	6.58 dm ³
4008321960160	Cartone di spedizione 12	452 mm x 436 mm x 431 mm	5865.00 g	84.94 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.

