

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO Linear LED Turn 557mm 830

Linear LED Turn | Apparecchio per sottopensili con funzione tilt



#### Aree di applicazione

- Illuminazione sottopensile
- Solo per uso in interni

#### Vantaggi del prodotto

- Collegamento in serie facile e veloce grazie al semplice collegamento alla rete
- Luce estremamente uniforme
- Connessione fino a 10 apparecchi in fila continua

#### Caratteristiche del prodotto

- Materiale dell'alloggiamento: alluminio

## **DATI TECNICI**

# DATI ELETTRICI

Potenza nominale	10,00 W
Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Corrente nominale	48,000 mA
Fattore di potenza $\lambda$	> 0,90
Classe di sicurezza	П
Modalità di funzionamento	Integrated LED driver

## Dati fotometrici

Flusso luminoso	620 lm
Efficienza luminosa	83 lm/W
Temperatura di colore	3000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco caldo
Indice di resa cromatica Ra	> 80
Standard Deviation of Color Matching	≤6 sdcm
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG0
Ampiezza fascio luminoso	100°

# **DIMENSIONI E PESO**

Lunghezza	557,00 mm
Larghezza	60,00 mm
Altezza	24,00 mm
Peso prodotto	419,00 g



## MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Argento
Colore della struttura	Argento
Materiale del corpo	Aluminum
Materiale della copertura	Polycarbonate (PC)
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	-
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

## APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Tipo di collegamento	Presa tipo C (EU)
Grado di protezione	IP20
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK03
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Surface
Ambiente applicativo	IndoorIndoor
Con sorgente luminosa	Si
Replaceable light source	No

#### Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	30000 h <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

## CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / EAC
Temperatura di superficie limitata	No

# Apparecchiatura / Accessori

- Tutti gli accessori per il montaggio e la connessione inclusi

# Consigli per la sicurezza

- Per ridurre il rischio di strangolamento, il cavo flessibile connesso a questo apparecchio deve essere fissato efficacemente alla parete se il cavo è a portata di mano.

## **DOWNLOAD**

	Documenti e certificati	Nome del documento	
PDF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	LINEAR LED TURN	
PDF	Informazioni legali	Safety insert G11220499	
PDF	Dichiarazioni di conformità	LINEAR LED TURN 557MM 830 SOKEXT	

## **DATI LOGISTICI**

Codice prodotto Unita di Imbailo (Pezzi/unita) Dimensioni (lungnezza x profondita x altezza) Peso fordo Volume	Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
--	-----------------	--------------------------------	---	------------	--------

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854462719	Astuccio 1	42 mm x 72 mm x 603 mm	530.00 g	1.82 dm <sup>3</sup>
4099854462726	Cartone di spedizione 8	618 mm x 160 mm x 195 mm	4575.00 g	19.28 dm³

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.