

## SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

### Linear LED Turn 357mm 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

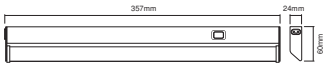
Potenza nominale	6,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	30,000 mA
Fattore di potenza $\lambda$	> 0,90
Classe di sicurezza	II
Modalità di funzionamento	Integrated LED driver

Dati fotometrici

Flusso luminoso	380 lm
Efficienza luminosa	67 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 sdcn
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG0
Ampiezza fascio luminoso	100 °

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	357,00 mm
Larghezza	60,00 mm
Altezza	24,00 mm
Peso prodotto	318,00 g



PG Linear LED Turn 357mm MiPRC

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	Sì
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
Modulo LED sostituibile	non sostituibile




## 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
	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	LINEAR LED TURN
	Informazioni legali	Safety insert G11220499
	Dichiarazioni di conformità	LINEAR LED TURN 557MM 830 SOKEXT

## DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854462696	Astuccio 1	42 mm x 72 mm x 403 mm	408.00 g	1.22 dm <sup>3</sup>
4099854462702	Cartone di spedizione 8	419 mm x 160 mm x 195 mm	3611.00 g	13.07 dm <sup>3</sup>

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.