

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO LN INDV 1200 Through Wiring Kit

LINEAR IndiviLED® THROUGH-WIRING KIT | Connettore e spina elettrica per installazione a fila continua





# Vantaggi del prodotto

- Connessione elettrica facile e veloce per installazione di luce continua
- Connessione cablata con plug AC

#### Caratteristiche del prodotto

- Kit di cavi di cablaggio per luci continue (cavo da 3 x 1,5 mm² con plug AC, lunghezza: 1,2 m o 1,5 m)
- Cavo di connessione per luce continua con plug AC
- $-\,$  Kit di cablaggio per DALI (cavo da 2 x 0,5 mm² con plug AC, lunghezza: 1,2 m or 1,5 m )



#### **DATI TECNICI**

#### **DIMENSIONI E PESO**

Lunghezza	32,0 mm
Larghezza	20,0 mm
Altezza	7,0 mm
Peso prodotto	195,00 g
Lunghezza del cavo	1250 mm

## **MATERIALE & COLORI**

Colore del prodotto	giallo
Materiale del corpo	Policarbonato (PC)

## APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

# CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE
Resistenza agli urti di un pallone	No

## **DOWNLOAD**

	Documenti e certificati	Nome del documento
PDF	Informazioni legali	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG
	Testo per Tender	Nome del documento
	Total por Toridor	Tonio da documento

(1	IXT		)
•	_	_	

Documenti per capitolati LINEAR IndiviLED THROUGH WIRING KIT 1200-IT

## DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075158030	BORSA 1	260 mm x 140 mm x 15 mm	206.00 g	0.55 dm <sup>3</sup>
4058075158047	Sacchetto 4			
4058075173903	Cartone di spedizione 24	260 mm x 290 mm x 190 mm	5334.00 g	14.33 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.