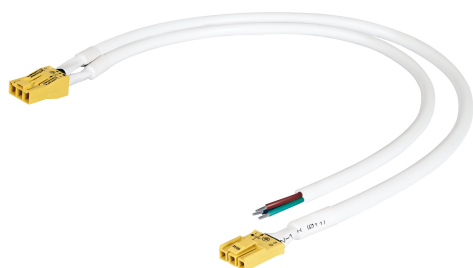


# KARTA KATALOGOWA PRODUKTU LN INDV 1200 Through Wiring Kit

LINEAR IndiviLED® THROUGH-WIRING KIT | Złącze elektryczne do instalacji linii świetlnej



PERFOR-  
MANCE  
CLASS

## Zalety produktu

- Łatwe i szybkie podłączenia elektryczne w przypadku instalacji linii świetlnych
- Podłączenie przewodów za pomocą wtyczki sieciowej

## Cechy produktu

- Zestaw przewodów zasilających do linii świetlnych (przewód o przekroju  $3 \times 1,5 \text{ mm}^2$  z wtyczką sieciową, długość: 1,2 lub 1,5 m)
- Przewód zasilający linii świetlnej z wtyczką sieciową
- Zestaw przewodów zasilających dla systemów DALI (przewód o przekroju  $2 \times 0,5 \text{ mm}^2$  z wtyczką sieciową, długość: 1,2 lub 1,5 m)



## DANE TECHNICZNE

## WYMIARY I WAGA

Długość	32,0 mm
Szerokość	20,0 mm
Wysokość	7 mm
Masa produktu	195,00 g
Długość przewodów	1250 mm


## MATERIAŁY I KOLORY

Kolor produktu	żółty
Materiał	Poliwęglany

## CERTYFIKATY I NORMY

Normy	CE
Zebezpieczenie przed uderzeniami piłki	Nie

## MATERIAŁY DO POBRANIA

Dokumenty i certyfikaty	Nazwa dokumentu
 Legal information	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG

## DANE LOGISTYCZNE

Kod produktu	Sposób wysyłki (opakowanie / liczba produktów)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Masa brutto	Objętość
4058075158030	TORBA 1	260 mm x 140 mm x 15 mm	206.00 g	0.55 dm <sup>3</sup>
4058075158047	Torba papierowa 4			
4058075173903	Karton wysyłkowy 24	260 mm x 290 mm x 190 mm	5334.00 g	14.33 dm <sup>3</sup>

Wymieniony kod produktu oznacza najmniejszą ilość produktu, jaka może być zamówiona. Jednostka transportowa może zawierać jedną sztukę lub więcej. Składając zamówienie prosimy o zamawianie ilości odpowiadających jednej lub wielokrotności jednostki transportowej.

## ZASTRZEŻENIE

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji katalogu.

