

PRODUKTDATENBLATT LN INV 1200 THROUGHWIRING KIT

LINEAR INDIVILED THROUGH-WIRING KIT | Kabel- und Steckverbindungs-Set für Lichtbandinstallation in 1200 mm und 1500 mm



Produktvorteile

- Einfacher und schneller elektrischer Anschluss für die Lichtbandinstallation
- Durchverdrahtung mit AC-Stecker

Produkteigenschaften

- Durchverdrahtungssatz für Lichtbänder (5 x 2,5 mm² Innenverdrahtung und Anschlussstecker, AC-Stecker/Buchse)
- Kabellänge: 1,2 m or 1,5 m



TECHNISCHE DATEN

Maße & Gewicht

Länge	1430 mm
Breite	28 mm
Höhe	14 mm
Produktgewicht	127,00 g

Materialien & Farben

Produktfarbe	Gelb
Gehäusematerial	Polystyrol (PS)

Anwendung & Installation

Mit Leuchtmittel	Nein
Austauschbare Lichtquelleneinheit	Nein

Zertifikate & Standards

Normen	CE / UKCA
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	Nein

Zusätzliche Produktdaten

BEG förderfähig	Nein
-----------------	------

Sicherheitshinweise

- Alle elektrischen Anschlüsse dürfen nur von qualifiziertem Fachpersonal ausgeführt werden.

DOWNLOADS

	Dokumente und Zertifikate	Name des Dokuments
PDF	Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise	LN INV accessories
PDF	Rechtliche Hinweise	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG
PDF	Rechtliche Hinweise	Safety Insert G11218828
PDF	Rechtliche Hinweise	LN INV Accessories

	Dokumente und Zertifikate	Name des Dokuments	
PDF	Konformitätserklärung	LN INV	
PDF	Konformitätserklärung UKCA	LN INV	
	Ausschreibungstexte	Name des Dokuments	
	Ausschreibungstexte	LINEAR INDIVILED THROUGHWIRING KIT 1200-DE	

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4099854214820	Faltschachtel 1	132 mm x 142 mm x 42 mm	171.00 g	0.79 dm ³
4099854214837	Versandschachtel 64	557 mm x 397 mm x 314 mm	12308.00 g	69.43 dm ³

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.