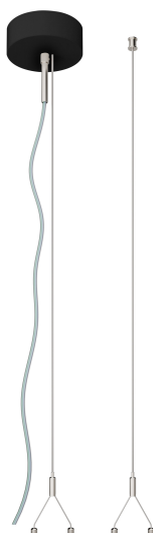


PRODUKTDATENBLATT

LN INV SUSPENSION KIT BK

LINEAR INDIVILED SUSPENSION KIT | Abhängeset



Produktvorteile

- Komplettes Abhängeset für einfache und schnelle Montage einer Leuchte
- Stahlseillänge anpassbar dank Schnellspannerklemme

Produkteigenschaften

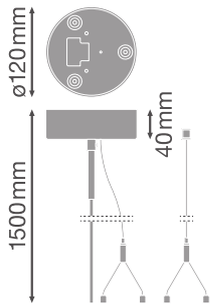
- Komplettes Aufhängeset (Deckenanschlussdose, Steckklemme, 2 Aufhängeseile, transparentes Kabel)
- Anschluss mit 5-poliger Doppel-Steckverbindungsklemme
- Deckenkasten aus Metallblech, weiß pulverbeschichtet
- Hängekabel und Kabelclips aus Edelstahl
- In schwarz und weiss verfügbar



TECHNISCHE DATEN

Maße & Gewicht

Länge	120 mm
Breite	40 mm
Höhe	1500 mm
Produktgewicht	600,00 g



LN INV SUSPENSION KIT WT

Materialien & Farben

Produktfarbe	Schwarz
Gehäusematerial	Aluminium

Zertifikate & Standards

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
	Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise	LN INV accessories
	Rechtliche Hinweise	LN INV ACC
	Konformitätserklärung	LN INV
	Konformitätserklärung UKCA	LN INV

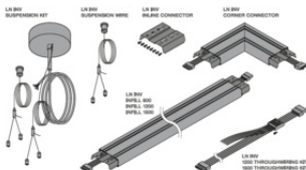
Ausschreibungstexte	Name des Dokuments
	Ausschreibungstexte LINEAR INDIVILED SUSPENSION KIT BK-DE

VERPACKUNGSGINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4099854297069	Faltschachtel 1	142 mm x 177 mm x 142 mm	720.00 g	3.57 dm ³
4099854297076	Versandschachtel 12	557 mm x 317 mm x 307 mm	9537.00 g	54.21 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.

WEITERE KATALOGINFORMATIONEN



Haftungsausschluss

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