



## Modelle

Farbe	Ref:
<input type="checkbox"/> Weiß	964-1781
<input checked="" type="checkbox"/> Schwarz	964-1782

## Technische Details

<b>Intensität Level:</b>	10 A	<b>Breite:</b>	98 mm
<b>Schiene typ:</b>	Dreiphasig	<b>Länge:</b>	33 mm
<b>Installation:</b>	Stromschienen	<b>Garantie:</b>	3 Jahre
<b>Maße:</b>	98x98x33 mm	<b>Prüfprotokoll:</b>	CE & RoHS, UKCA
<b>Höhe:</b>	98 mm		



## Beschreibung

**Der Verbinder "Right Side" Typ "L" für Dreiphasenstromschiene ist ein grundlegendes Element, um zwei Stromschienen-Abschnitte in einem Winkel von 90° miteinander zu verbinden.** Dies erlaubt verschiedene geradenen Stromschienenabschnitte zu kombinieren, mit Abbiegung nach Rechts. Der Verbinder besteht aus Materialien von der höchsten Qualität und beinhaltet die elektrischen Kupferleiter, die für den korrekten Anschluss der drei separaten Stromleitungen notwendig sind, die diese Dreiphasenschiene enthält.

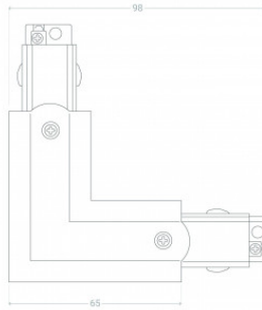
**Mit der LED Beleuchtung verfügen wir über die beste Lichtqualität, bei einem minimalen Verbrauch.** Darum bringt die Beleuchtung für Läden, basierend auf Stromschienen, alle Vorteile dieser Technologie, sowie die Vielseitigkeit und die eigene Funktionalität der Schienensysteme hinein.

Die Möglichkeit auf Beweglichkeit der Strahler ist extrem nützlich in Handelseinrichtungen, wo die Beleuchtung an die ständig wechselnde Lage der ausgestellten Verkaufsprodukte oder der unterschiedlichen Dekoelemente, die betont werden müssen, angepasst werden muss.

**Entdecken Sie den Verbinder "Right Side" Typ "L" für Dreiphasenschiene in unserem Onlineshop Ledkia** und geniessen Sie die beste Beleuchtung für Handel.



## Zusätzliche Fotografien



/mm.