

# LINEA S LED IP40 -TRAGPROFIL

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>IP-Schutzart:</b>	IP40
<b>Material Gehäuse:</b>	Stahl
<b>Farbe Gehäuse:</b>	RAL9010; weiss
<b>Montage:</b>	Anbau-, Hänge-
<b>Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:</b>	1764/53/28; 3528/53/28; 5292/53/28; 1176/53/28;
<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK03

## CHARAKTERISTIK

LINEA S LED ist ein Anbau- und Pendelleuchtensystem, das eine neue Generation von Leuchten für die LED-Technologie darstellt. Das innovative Anschlussystem und die durchgeschleifte Verkabelung ermöglichen eine schnelle Montage der Leuchten zu einer Lichtlinie und einen flexiblen Austausch der Lichtmodule je nach aktuellem Bedarf. Das verwendete Design ermöglicht eine einfache Montage und einen einfachen Stromanschluss. Das von Grund auf neu konzipierte Stahlgehäuse gewährleistet die Festigkeit und Robustheit der Leuchte, während das schmale Seitenprofil die Installation in schwer zugänglichen Bereichen ermöglicht. Dioden eines renommierten Herstellers und neue LED-Module tragen zu der sehr hohen Lichtausbeute bei.

## ANWENDUNGSBEREICHE

Eine vielseitige LED-Lampe für den Innenbereich, besonders geeignet für die Beleuchtung von großen Gewerbe-, Produktions- und Lagerhallen. Eine Lampe, die sowohl für neue Anwendungen als auch für den Ersatz von herkömmlichen T8- und T5-Leuchten durch energieeffiziente LED-Lösungen geeignet ist.

# LINEA S LED IP40 -TRAGPROFIL

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

## VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

### Linea S LED IP40 -Tragprofil 1176/53/28mm

Material Gehäuse	Kabeltyp	Bemerkungen	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
Stahl	5x2,5 + 4x1,5	Anzahl der Anschlüsse: 2	1176/53/28	<a href="#">&gt;&gt; 983801</a>
Stahl	5x2,5 + 4x1,5	Anzahl der Anschlüsse: 1	1176/53/28	<a href="#">&gt;&gt; 983795</a>
Stahl	5x2,5 + 2x1,5	Anzahl der Anschlüsse: 2	1176/53/28	<a href="#">&gt;&gt; 983764</a>
Stahl	5x2,5 + 2x1,5	Anzahl der Anschlüsse: 1	1176/53/28	<a href="#">&gt;&gt; 981890</a>
Stahl	5x2,5	Anzahl der Anschlüsse: 2	1176/53/28	<a href="#">&gt;&gt; 983788</a>
Stahl	5x2,5	Anzahl der Anschlüsse: 1	1176/53/28	<a href="#">&gt;&gt; 983771</a>
Stahl	5x2,5 + 6x1,5	Anzahl der Anschlüsse: 2	1176/53/28	<a href="#">&gt;&gt; 983825</a>
Stahl	5x2,5 + 6x1,5	Anzahl der Anschlüsse: 1	1176/53/28	<a href="#">&gt;&gt; 983818</a>

### Linea S LED IP40 -Tragprofil 1764/53/28mm

Material Gehäuse	Kabeltyp	Bemerkungen	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
Stahl	5x2,5 + 6x1,5	Anzahl der Anschlüsse: 3	1764/53/28	<a href="#">&gt;&gt; 981395</a>
Stahl	5x2,5 + 4x1,5	Anzahl der Anschlüsse: 3	1764/53/28	<a href="#">&gt;&gt; 981333</a>
Stahl	5x2,5	Anzahl der Anschlüsse: 1	1764/53/28	<a href="#">&gt;&gt; 980008</a>
Stahl	5x2,5 + 6x1,5	Anzahl der Anschlüsse: 1	1764/53/28	<a href="#">&gt;&gt; 981340</a>
Stahl	5x2,5 + 4x1,5	Anzahl der Anschlüsse: 1	1764/53/28	<a href="#">&gt;&gt; 981302</a>
Stahl	5x2,5 + 2x1,5	Anzahl der Anschlüsse: 3	1764/53/28	<a href="#">&gt;&gt; 980114</a>
Stahl	5x2,5 + 2x1,5	Anzahl der Anschlüsse: 1	1764/53/28	<a href="#">&gt;&gt; 980091</a>
Stahl	5x2,5	Anzahl der Anschlüsse: 3	1764/53/28	<a href="#">&gt;&gt; 980107</a>

### Linea S LED IP40 -Tragprofil 3528/53/28mm

Material Gehäuse	Kabeltyp	Bemerkungen	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
Stahl	5x2,5 + 4x1,5	Anzahl der Anschlüsse: 2	3528/53/28	<a href="#">&gt;&gt; 981319</a>
Stahl	5x2,5 + 6x1,5	Anzahl der Anschlüsse: 2	3528/53/28	<a href="#">&gt;&gt; 981357</a>
Stahl	5x2,5 + 2x1,5	Anzahl der Anschlüsse: 2	3528/53/28	<a href="#">&gt;&gt; 980121</a>
Stahl	5x2,5	Anzahl der Anschlüsse: 2	3528/53/28	<a href="#">&gt;&gt; 980015</a>

### Linea S LED IP40 -Tragprofil 5292/53/28mm

Material Gehäuse	Kabeltyp	Bemerkungen	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
Stahl	5x2,5 + 4x1,5	Anzahl der Anschlüsse: 3	5292/53/28	<a href="#">&gt;&gt; 981326</a>
Stahl	5x2,5 + 6x1,5	Anzahl der Anschlüsse: 3	5292/53/28	<a href="#">&gt;&gt; 981364</a>
Stahl	5x2,5 + 2x1,5	Anzahl der Anschlüsse: 3	5292/53/28	<a href="#">&gt;&gt; 980138</a>
Stahl	5x2,5	Anzahl der Anschlüsse: 3	5292/53/28	<a href="#">&gt;&gt; 980022</a>

# LINEA S LED IP40 -TRAGPROFIL

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

## ZUBEHÖR ERHÄLTlich

index	Name
981173	LINEA S LED - Aufhängung 1.5m
981425	LINEA S LED - Kettenaufhängung
	LINEA S LED - Aufhängung 3m
981418	LINEA S LED - Aufhängung Rasterdecke 1.5m
980961	LINEA S LED - Aufhängung Rasterdecke 3m
980954	LINEA S LED - Deckenhalter
980930	LINEA S LED - PVC Abdeckung 1176mm
981401	LINEA S LED - Abdeckkappe der Verbindung IP40
981159	LINEA S LED - PVC Abdeckung 1764mm
980985	LINEA S LED - Metallabdeckung 588mm
980947	LINEA S LED - Metallabdeckung 1176mm
980039	LINEA S LED - Metallabdeckung 1764mm
980060	LINEA S LED - Endkappe IP40 steckbar
981166	LINEA S LED - Endkappe IP40 zum Einschrauben
980084	LINEA S LED - Einspeisung 5P
980978	LINEA S LED - Einspeisung 7P
981388	LINEA S LED - Einspeisung 11P

# LINEA S LED IP40 -TRAGPROFIL

## GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



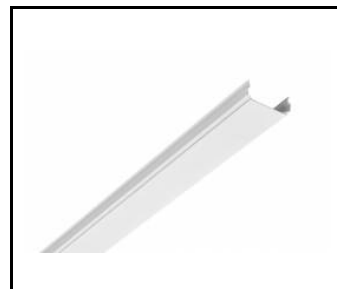
LINEA S LED - Aufhängung  
1.5m (981173)



LINEA S LED -  
Kettenaufhängung (981425)



LINEA S LED - Deckenhalter (980954)



LINEA S LED - PVC Abdeckung  
1176mm (980930)



LINEA S LED - PVC Abdeckung  
1764mm (981159)



LINEA S LED - Metallabdeckung  
588mm (980985)



LINEA S LED - Metallabdeckung  
1176mm (980947)



LINEA S LED - Metallabdeckung  
1764mm (980039)



LINEA S LED - Endkappe IP40  
steckbar (980060)



LINEA S LED - Einspeisung  
5P (980084)



LINEA S LED - Einspeisung  
7P (980978)



LINEA S LED - Einspeisung  
11P (981388)

Erstellungsdatum der Karte: 29 Mai 2026

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. \* Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.



Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)



Zertifikat CE - Nr: