

# LINEA S LED IP40 -TRÄGERPROFIL

## 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 Pendelleuchtenystem, 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 -TRÄGERPROFIL

## GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

### VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

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

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

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

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

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

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

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

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

# LINEA S LED IP40 -TRÄGERPROFIL

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

## ZUBEHÖR ERHÄLTLICH

index	Name
981173	LINEA S LED-Hängeleuchte 1.5m
	LINEA S LED-Hänger 3m
981425	LINEA S LED Kettenaufhängung
981418	LINEA S LED-Pendelleuchte sm 1.5
980961	LINEA S LED-Hängeleuchte sm 3m
980954	Linea S LED Aufputzmontagehalterung
980930	LINEA S LED Blende PVC 1176mm
981159	LINEA S LED - Blende PVC 1764mm
981401	LINEA S LED IP40 Anschlussblende
980985	LINEA S LED Metallgitter 588mm
980947	LINEA S LED Metallgitter 1176mm
980039	LINEA S LED Maskenbildner 1764mm
980060	LINEA S LED – Endkappe IP40 steckbar
981166	LINEA S LED – Endkappe IP40 zum Schrauben
980084	LINEA S LED-Netzteil 5P
980978	Linea S LED-Netzteil 7P
981388	LINEA S LED-Netzteil 11P

# LINEA S LED IP40 -TRÄGERPROFIL

## GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



LINEA S LED-Hängeleuchte  
1.5m (981173)



LINEA S LED  
Kettenaufhängung (981425)



Linea S LED  
Aufputzmontagehalterung (980954)



LINEA S LED Blende PVC  
1176mm (980930)



LINEA S LED - Blende PVC  
1764mm (981159)



LINEA S LED Metallgitter  
588mm (980985)



LINEA S LED Metallgitter  
1176mm (980947)



LINEA S LED Maskenbildner  
1764mm (980039)



LINEA S LED – Endkappe IP40  
steckbar (980060)



LINEA S LED-Netzteil 5P (980084)



Linea S LED-Netzteil 7P (980978)



LINEA S LED-Netzteil 11P (981388)

Erstellungsdatum der Karte: 02 Januar 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: