

# LINEA S LED IP54 NOSNÝ PROFIL

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Materiál karoserie:</b>	pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou
<b>Barva těla:</b>	RAL9010
<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP54
<b>Odolnost proti nárazu:</b>	IK03
<b>Montážní verze:</b>	přisazené, závěsné, modulární zavěšený podhled
<b>Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:</b>	3528/67/50; 1764/67/50; 5292/67/50; 1176/67/50;

## VLASTNOSTI PRODUKTU

LINEA S LED je povrchový a závěsný systém světelných linek, který představuje novou generaci svítidel určených pro technologii LED. Inovativní systém připojení a průchozí kabeláž umožňují rychlou montáž svítidel do světelné řady a flexibilní výměnu světelných modulů podle aktuálních potřeb. Použitá konstrukce umožňuje snadnou montáž a připojení napájení. Ocelové tělo navržené od základu zajišťuje pevnost a robustnost svítidla, zatímco úzký boční profil umožňuje instalaci v těžko přístupných místech.

## APLIKACE

Všestranná led lampa určená pro vnitřní použití, doporučovaná zejména pro osvětlení velkých obchodních, výrobních a skladových prostor. Svítidlo pro použití jak v nových aplikacích, tak při výměně tradičních svítidel T8 a T5 za energeticky účinná LED řešení.

# LINEA S LED IP54 NOSNÝ PROFIL

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

## DOSTUPNÉ VERZE



Klikněte na index >>, abyste viděli podrobnosti

### Linea S LED IP54 nosný profil 1176/67/50mm

Materiál karoserie	Typ kabelu	Uwagi	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou	5x2,5+2x1,5	Počet konektorů: 1	1176/67/50	<a href="#">&gt;&gt; 587603</a>
pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou	5x2,5+2x1,5	Počet konektorů: 2	1176/67/50	<a href="#">&gt;&gt; 587610</a>
pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou	5x2,5	Počet konektorů: 1	1176/67/50	<a href="#">&gt;&gt; 587627</a>
pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou	5x2,5	Počet konektorů: 2	1176/67/50	<a href="#">&gt;&gt; 587634</a>
pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou	5x2,5+4x1,5	Počet konektorů: 1	1176/67/50	<a href="#">&gt;&gt; 587641</a>
pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou	5x2,5+4x1,5	Počet konektorů: 2	1176/67/50	<a href="#">&gt;&gt; 587658</a>
pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou	5x2,5+6x1,5	Počet konektorů: 1	1176/67/50	<a href="#">&gt;&gt; 587665</a>
pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou	5x2,5+6x1,5	Počet konektorů: 2	1176/67/50	<a href="#">&gt;&gt; 587672</a>

### Linea S LED IP54 nosný profil 1764/67/50mm

Materiál karoserie	Typ kabelu	Uwagi	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou	5x2,5	Počet konektorů: 1	1764/67/50	<a href="#">&gt;&gt; 587443</a>
pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou	5x2,5	Počet konektorů: 1	1764/67/50	<a href="#">&gt;&gt; 587474</a>
pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou	5x2,5	Počet konektorů: 3	1764/67/50	<a href="#">&gt;&gt; 587481</a>
pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou	5x2,5+2x1,5	Počet konektorů: 3	1764/67/50	<a href="#">&gt;&gt; 587498</a>
pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou	5x2,5+4x1,5	Počet konektorů: 1	1764/67/50	<a href="#">&gt;&gt; 587528</a>
pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou	5x2,5+4x1,5	Počet konektorů: 3	1764/67/50	<a href="#">&gt;&gt; 587559</a>
pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou	5x2,5+6x1,5	Počet konektorů: 1	1764/67/50	<a href="#">&gt;&gt; 587566</a>
pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou	5x2,5+6x1,5	Počet konektorů: 3	1764/67/50	<a href="#">&gt;&gt; 587597</a>

### Linea S LED IP54 nosný profil 3528/67/50mm

Materiál karoserie	Typ kabelu	Uwagi	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou	5x2,5	Počet konektorů: 2	3528/67/50	<a href="#">&gt;&gt; 587450</a>
pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou	5x2,5+2x1,5	Počet konektorů: 2	3528/67/50	<a href="#">&gt;&gt; 587504</a>
pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou	5x2,5+4x1,5	Počet konektorů: 2	3528/67/50	<a href="#">&gt;&gt; 587535</a>
pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou	5x2,5+6x1,5	Počet konektorů: 2	3528/67/50	<a href="#">&gt;&gt; 587573</a>

### Linea S LED IP54 nosný profil 5292/67/50mm

Materiál karoserie	Typ kabelu	Uwagi	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou	5x2,5	Počet konektorů: 3	5292/67/50	<a href="#">&gt;&gt; 587467</a>
pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou	5x2,5+2x1,5	Počet konektorů: 3	5292/67/50	<a href="#">&gt;&gt; 587511</a>
pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou	5x2,5+4x1,5	Počet konektorů: 3	5292/67/50	<a href="#">&gt;&gt; 587542</a>
pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou	5x2,5+6x1,5	Počet konektorů: 3	5292/67/50	<a href="#">&gt;&gt; 587580</a>

# LINEA S LED IP54 NOSNÝ PROFIL

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

## PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

index	NÁZEV
981173	LINEA S LED závěs 1.5 m
592294	LINEA S LED - kovová mřížka 584mm IP54
980077	LINEA S LED závěs 3m
981425	LINEA S LED přívěsek na řetízku
592300	LINEA S LED - kovová mřížka 1172mm IP54
981418	LINEA S LED závěsné svítidlo sm 1.5
592317	LINEA S LED - kovová mřížka 1760mm IP54
980961	LINEA S LED závěsné svítidlo sm 3m
980954	Držák Linea S LED pro povrchovou montáž
592270	LINEA S LED - profilový konektor LED IP54
592287	Konektor profilu LINEA S LED - IP54 SUPPORT
592263	LINEA S LED - end cap IP54
592256	LINEA S LED - end cap IP54 LS2
592362	LINEA S LED - Nástroj pro demontáž napájecích konektorů
980084	LINEA S LED napájecí sada 5P
980978	Napájecí sada Linea S LED 7P
981388	Napájecí sada LINEA S LED 11P



LINEA S LED závěs 1.5 m (981173)



LINEA S LED přívěsek na řetízku (981425)



Držák Linea S LED pro povrchovou montáž (980954)



LINEA S LED napájecí sada 5P (980084)



Napájecí sada Linea S LED 7P (980978)



Napájecí sada LINEA S LED 11P (981388)

# LINEA S LED IP54 NOSNÝ PROFIL

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Datum vytvoření karty: 09 září 2024

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Světlo splňuje požadavky směrnice EU ROHS 2001/65/EU. Produktový list není obchodní nabídkou. \*Tolerance parametrů je +/- 10%.



Tento produkt podléhá pravidlům recyklace elektrické a elektronické zařízení



Certifikát CE - č.:



Lena Lighting S.A.  
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska  
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl