

**DE** **Datenblatt**

**LED Lichtleiste fine**



**Moderne, flache und energieeffiziente LED Lichtleiste**

Formschön und montagefreundlich  
Montage an Decke und Unterbau

Montageart: Wand/Decke/Unterbau  
Farbe: weiß  
Material: Aluminium - Polycarbonat



**Art.Nr.** 2491.50010.0196 **fine S** **EAN** 9008954562286  
**Art.Nr.** 2491.50015.0196 **fine M** **EAN** 9008954662993

**Elektrik**

Lichtquelle: LED (nicht austauschbar)  
LED-Lebensdauer: L70/B50 (25°C) 15.000 Std.  
Leistung: 10W 15W  
Lichtstrom: 1200lm 1800lm ( $\varphi_{use}$  360°)  
Farbwiedergabe: CRI = 85  
Ähnlichste Farbtemperaturen: 4000K  
Lichtaustritt: indirekt  
Symmetrie: symmetrisch  
Abstrahlwinkel: 116°  
Dimmbar: nein  
Betriebsgerät: LED-Treiber (nicht austauschbar)  
Anschlussspannung: 220 - 240V AC / 50Hz  
Leuchtenanschluss: Eurostecker  
Schalter: Kippschalter

**Gehäusedaten**

Farbe: weiß  
Material Gehäuse: Aluminium  
Material Abdeckung: Polycarbonat - opal

**Schutztechnik**

Schutzart: IP 20  
Schutzklasse: SK II - Schutzisolierung  
Temperaturbereich: -15°C bis +40°C

**Zubehör**

Schrauben und Montagematerial

**Abmessungen**

**fine S** lxbxh 600x50x13mm  
**fine M** lxbxh 900x50x13mm

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle  
der Energieeffizienzklasse E  
(2491500100196-L, 2491500100196-L)

**Die Gerätesicherheit wird nur gewährleistet, wenn die Sicherheits- und Gebrauchsvorschriften eingehalten werden.**

Dieses Produkt darf nur für den konzipierten Einsatz verwendet werden - jeder andere Einsatz ist als unsachgemäß und gefährlich zu betrachten.  
Die Installation darf nur von Fachpersonal unter Einhaltung der geltenden anlagentechnischen Vorschriften durchgeführt werden.  
Die Netzspannung ist vor der Installation oder jedem anderen Eingriff am Gerät zu unterbrechen.  
Das Gerät darf nicht umgerüstet werden. Jegliche Umrüstung macht die Garantie ungültig und kann das Produkt gefährlich machen.

**CS** List

**LED podlinkové svítidlo fine**



**Moderní, ploché a energeticky účinné LED světlo**

Jednoduchá montáž  
Montáž na strop nebo pod linku

Způsob montáže: stěnu/strop či nábytek  
Barva: hliník-bílá  
Materiál: hliník - polykarbonát



**E2 číslo:** 2491.50010.0196 **fine S** EAN 9008954562286  
**E2 číslo:** 2491.50015.0196 **fine M** EAN 9008954662993

**Techn. Data**

Světelným zdrojem: LED (nelze vyměnit)  
Životnost: L70/B50 (25°C) 15.000 hodin  
Výkon: 10W 15W  
Světelný tok: 1200lm 1800lm ( $\varphi_{use}$  360°)  
Reprodukce barev: CRI = 85  
Podobné barvy světla: 4000K  
Svícení: nepřímé  
Symetrie: symetrická  
Úhel svícení: 116°  
Stmívatelné: ne  
Předřadným přístrojem: Napájecí LED zdroj (nevyměnitelný)  
Napětí: 220 - 240V AC / 50Hz  
Připojení svítidla: EURO vidlice  
Vypínač: přepínač

**Materiál**

Barva: hliník-bílá  
Tělo světla: hliník  
Kryt: polykarbonát - opál

**Ochrana**

Stupeň krytí: IP 20  
Třída ochrany: SK II - ochrana izolace  
Teplotní rozsah: -15°C na +40°C

**Příslušenství**

Šroubky a montážní příchytky.

**Rozměry**

**fine S** délka/šířka/výška 600x50x13mm  
**fine M** délka/šířka/výška 900x50x13mm

Tento výrobek obsahuje světelný zdroj s třídou energetické účinnosti E (2491500100196-L, 2491500100196-L)

**Bezpečnost přístroje lze zaručit pouze tehdy, jsou-li dodržovány provozní předpisy týkající se bezpečnosti.**

Tento produkt je určen pouze pro navržený způsob použití - jakékoliv jiné použití je považováno za nesprávné a nebezpečné. Instalaci může provádět pouze proškolený personál v souladu s platnými předpisy. Napětí před montáží či demontáží senzoru vypněte. Přístroj nesmí být předěláván, v opačném případě záruka zaniká.

**SK** List

**LED podlinkové svietidlo fine**



**Moderné, ploché a energeticky účinné LED svetlo**

Jednoduchá montáž  
Montáž na strop alebo pod linku

Spôsob montáže: stenu/strop či nábytok  
Farba: hliník-biela  
Materiál: hliník - polykarbonát



<b>E2 číslo:</b>	2491.50010.0196	<b>fine S</b>	<b>EAN</b> 9008954562286
<b>E2 číslo:</b>	2491.50015.0196	<b>fine M</b>	9008954662993

**Technická dáta**

Svetelný zdroj:	LED (nedá sa vymeniť)
Životnosť:	L70/B50 (25°C) 15.000 hodín
Výkon:	10W 15W
Svetelný tok:	1200lm 1800lm ( $\varphi_{use}$ 360°)
Reprodukcia farieb:	CRI = 85
Podobné farby svetla:	4000K
Svietenie:	nepriamo
Symetria:	symetrická
Uhol:	116°
Stmievateľné:	nie
Ovládacie zariadenie:	Napájací LED zdroj (nevymeniteľný)
Napätie:	220 - 240V AC / 50Hz
Pripojenie svietidla:	EURO vidlica
Vypínač:	prepínač

**Materiál**

Farba:	hliník-biela
Telo svetla:	hliník
Kryt:	polykarbonát - opál

**Ochrana**

Stupeň krytia:	IP 20
Trieda ochrany:	SK II - ochrana izolácie
Teplotný rozsah:	-15°C na +40°C

**Príslušenstvo**

Skrutky a montážne príchytky.

**Rozmery**

<b>fine S</b>	dĺžka/šírka/výška	600x50x13mm
<b>fine M</b>	dĺžka/šírka/výška	900x50x13mm

Tento výrobok obsahuje svetelný zdroj  
triedy energetickej účinnosti E  
(2491500100196-L, 2491500100196-L)

**Bezpečnosť prístroja možno zaručiť iba vtedy, ak sú dodržiavané prevádzkové predpisy týkajúce sa bezpečnosti.**

Tento produkt môže byť určený iba pre navrhnutý spôsob použitia - akékoľvek iné použitie je považované za nesprávne a nebezpečné. Inštaláciu môže vykonať iba školený personál v súlade s platnými predpismi. Napätie pred montážou či pri demontáži senzoru vypnite. Prístroj nesmie byť prerábaný, v opačnom prípade záruka zaniká.

**SL** Tehnični podatki

**LED svetlobna letev fine**



**Moderen, ploščat in energetsko učinkovit LED svetlobna letev**

Privlačna in enostvna za montažo

Montaža na strop in podelement

Montaža: nadomet strop/stena in podelement  
Barva: alu-bela  
Material: Alu - Polykarbonat



**Št.artikla** 2491.50010.0196 **fine S** EAN 9008954562286  
**Št.artikla** 2491.50015.0196 **fine M** EAN 9008954662993

**Elektro**

Svetlobni vir: LED (ni zamenljiva)  
Življenska doba: L70/B50 (25°C) 15.000 ur  
Moč: 10W 15W  
Svetilnost: 1200lm 1800lm ( $\varphi_{use}$  360°)  
Obnovljivost svetlobe: CRI = 85  
Temperaturne barve svetlobe: 4000K  
Izhod svetlobe: indirekt  
Simetrija: simetrična  
Kot sevanja: 116°  
Zatamniti: ne  
Krmilna naprava: Gonilnikom LED (ni mogoče zamenjati)  
Napetost: 220 - 240V AC / 50Hz  
Priklopne sponke: Euro vtikač  
Stikalo: Preklopno stikalo

**Materiál**

Barva ohišja: alu-bela  
Ohišje: Alu  
Pokrov: Polykarbonat - opal

**Varnost**

Zaščita: IP 20  
Klasa zščite: SK II - zaščita izolacije  
Temperaturno območje: -15°C za +40°C

**Pribor**

Vijaki in vložki.

**Mere dxšxv**

**fine S** dolžina/širina/višina 600x50x13mm  
**fine M** dolžina/širina/višina 900x50x13mm

Ta izdelek vsebuje svetlobni vir razreda energijske učinkovitosti E (2491500100196-L, 2491500100196-L)

**Varnost naprave se lahko zagotovi, če so predpisi o varnosti in obratovanju upoštevani.**

Ta izdelek se lahko uporablja le za načrtovano uporabo - katera koli druga uporaba se smatra kot nepravilna in je lahko nevarna.

Instalacijo lahko izvede samo strokovno usposobljena oseba in upošteva elektrotehniške predpise.

Napravo je potrebno pred instalacijo ali drugim posegom v napravo izklopiti iz elek.omrežja. Naprave ne smemo spreminjati.

Vsaka sprememba lahko naredi napravo nevarno in se garancija ne prizna.

## HR Podaci

## LED svjetlosna traka fine



### Moderna, ravna i energetski učinkovita LED svjetlosna traka

Atraktivna i jednostavna za montažu

Montaža na strop ili ispod elementa

Montaža: zid/strop  
Boja: alu-bjela  
Material: Alu - Polycarbonat



<b>Art.Nr.</b>	2491.50010.0196	<b>fine S</b>	<b>EAN</b> 9008954562286
<b>Art.Nr.</b>	2491.50015.0196	<b>fine M</b>	9008954662993

### Elektro

Izvor svjetlosti:	LED (nije zanjenjiva)
Životna doba:	L70/B50 (25°C) 15.000 sati
Moć:	10W 15W
Svijetlost:	1200lm 1800lm ( $\varphi_{use}$ 360°)
Renderiranje boja:	CRI = 85
Temperature boje svjetla	4000K
Izlaz svjetla:	indirekt
Simetrija:	simetrično
Kot sjevanja:	116°
Zatamnjen:	ne
Predspojna naprava:	LED upravljački program (nije zamjenjiv)
Napon:	220 - 240V AC / 50Hz
Priklop:	Euro utikač
Prekidač:	Kip prekidač

### Kućište

Boja kućišta:	alu-bjela
Boja:	Alu
Poklopac:	Polycarbonat - opal

### Sigurnost

Zaštita:	IP 20
Klasa zaštite:	SK II - zaštita izolacije
Raspon temperature:	-15°C u +40°C

### Pribor

Šraufi i dibli.

### Mere dxšxv

<b>fine S</b>	duljina/širina/visina	600x50x13mm
<b>fine M</b>	duljina/širina/visina	900x50x13mm

Ovaj proizvod sadržava izvor svjetlosti klase energetske učinkovitosti E (2491500100196-L, 2491500100196-L)

### Sigurnost uređaja može se jamčiti samo ako se poštuju propisi o sigurnosti i upotrebi.

Ovaj uređaj može se upotrebiti samo za što je predviđen, bilo koja druga upotreba smatra se nepravilnom i može biti opasna. Instalaciju može izvoditi samo kvalifikovano osoblje u skladu sa važećim propisima. Pruže instalacije ili prije bilo kojeg posijega u uređaj mora se izklopiti mriježni napon. Uređaj ne sme se promjenjivati. Svaka promijena na urđaju poništava jamstvo im može napraviti uređaj opasan po život.

**HU** Adatlap

**LED Fénysáv fine**



**Modern, lapos és energiatakarékos LED-es lámpatest**

Esztétikus és könnyen szerelhető  
Pultmegvilágító / mennyezetre szerelhető

Szerelési mód: fali/mennyezeti/pultmegvilágító  
Szín: fehér  
Anyaga: alumínium-polikarbonát



**Termék szám:** 2491.50010.0196 **fine S** EAN 9008954562286  
**Termék szám:** 2491.50015.0196 **fine M** EAN 9008954662993

**Elektromos adatok:**

Fényforrás: LED (nem cserélhető)  
LED-élettartam: L70/B50 (25°C) 15.000 óra  
Teljesítmény: 10W 15W  
Fényáram: 1200lm 1800lm ( $\varphi_{use}$  360°)  
Színvisszaadási fokozat: CRI = 85  
Színhőmérséklet: 4000K  
Fénykilépés: indirekt  
Fényeloszlás: szimmetrikus  
Fénykisugárzási szög: 116°  
Szabályozható: nem  
Működtető: LED működtető (nem cserélhető)  
Csatlakozási feszültség: 220 - 240V AC / 50Hz  
Hálózati csatlakozás: Euro dugvilla  
Kapcsoló: billenőkapcsoló

**Lámpatest adatai**

Szín: fehér  
Ház anyaga: alumínium  
Búra anyaga: polikarbonát - opál

**Védettségi fokozatok**

Védettség: IP 20  
Érintésvédelem: ÉV II - Kettős védőszigeteléssel  
Hőmérséklet tartomány: -15°C -tól +40°C -ig

**Tartozékok:**

csavarok és szerelési anyagok

**Méretek**

**fine S** hxsxzm 600x50x13mm  
**fine M** hxsxzm 900x50x13mm

Ez a termék a következő energiahatékonysági osztályú fényforrást tartalmazza **E**  
(2491500100196-L, 2491500100196-L)

**A készülék biztonságos üzemeltetése csak akkor garantált, ha betartják a biztonsági és használati utasításokat.**

Ezt a terméket csak rendeltetészerűen szabad beszerelni és üzemeltetni  
– minden egyéb beszerelés és üzemeltetés helytelennek és veszélyesnek minősül.

A telepítést csak szakképzett személyzet végezheti el az érvényes biztonsági rendszabályok és előírások betartásával.

A hálózati feszültséget le kell kapcsolni, mielőtt a készüléket beépítené vagy bármilyen egyéb beavatkozást végezne.

A készüléken semmilyen módosítást nem szabad végezni. Bármilyen átalakítás érvényteleníti a garanciát, és veszélyessé teheti a terméket.