

**DE** Datenblatt

**LED Lichtleiste base switch IP20**



**Moderne und energieeffiziente LED Lichtleiste**

Formschön und montagefreundlich.  
Montage an Wand, Decke und Unterbau.



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



		<b>EAN</b>	
<b>Art.Nr.</b>	2491.02010.0196	<b>S 10W</b>	9008954763355
<b>Art.Nr.</b>	2491.02020.0196	<b>M 20W</b>	9008954763386
<b>Art.Nr.</b>	2491.02024.0196	<b>L 24W</b>	9008954763416

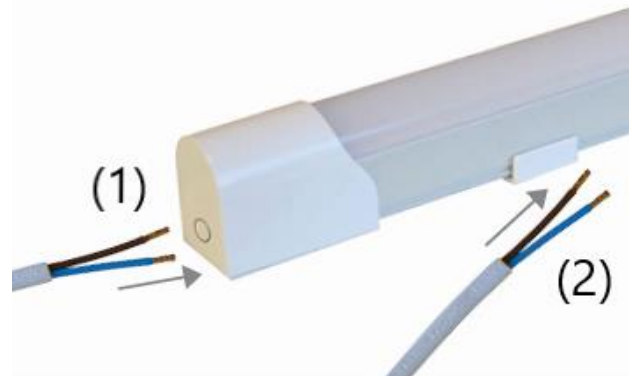
**Elektrik**

Lichtquelle: LED (nicht austauschbar)  
LED-Lebensdauer: L70/B50 (25°C) 30.000 Std.  
Leistung: 10W 20W 24W  
Lichtstrom: 1300lm 2600lm 3000lm ( $\varphi_{use}$  360°)  
Farbwiedergabe: CRI >80  
Ähnlichste Farbtemperatur: 4000K  
Lichtaustritt: direkt  
Symmetrie: symmetrisch  
Abstrahlwinkel: 119°  
Dimmbar: nein  
Betriebsgerät: LED-Treiber (nicht austauschbar)  
Anschlussspannung: 220 - 240V AC / 50Hz  
Leuchtenanschluss: Klemme 2-polig  
Schalter: Ein/Aus Schalter in Leuchte integriert

**Montage + Anschluss**

- > Montageklammern aufklappen
- > Montageklammern auf festem Untergrund montieren
- > Netzspannung unterbrechen
- > Kabel lt. Abbildung in Leuchte einführen (1 oder 2)
- > Anschlussbox öffnen und Kabel (L/N) anschließen
- > Anschlussbox schließen
- > Leuchte auf Klammern aufschnappen
- > Netzspannung einschalten

Kabeleinführung:



**Gehäusedaten**

Farbe: alu-weiß  
Material Gehäuse: Aluminium  
Material Abdeckung: Polycarbonat Opal

**Schutztechnik**

Schutzart: IP 20  
Schutzklasse: SK II Schutzisoliert  
Temperaturbereich: -15°C bis +35°C

**Zubehör**

Schrauben und Dübel

**Abmessungen**

<b>S 10W</b>	lxbxh	600x30x42mm
<b>M 20W</b>	lxbxh	1200x30x42mm
<b>L 24W</b>	lxbxh	1500x30x42mm

**Störungen**

- > Spannung prüfen
- > Anschluss Kabel/Leuchte prüfen

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse **E**  
(2491020100196-L, 2491020200196-L, 2491020240196-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 IP20 - s vypínačem**

**Moderní a úsporné LED svítidlo**

Jednoduchá montáž na stěnu strop či nábytek.



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



<b>E2 číslo:</b>	2491.02010.0196	<b>S 10W</b>	<b>EAN</b>	9008954763355
<b>E2 číslo:</b>	2491.02020.0196	<b>M 20W</b>		9008954763386
<b>E2 číslo:</b>	2491.02024.0196	<b>L 24W</b>		9008954763416

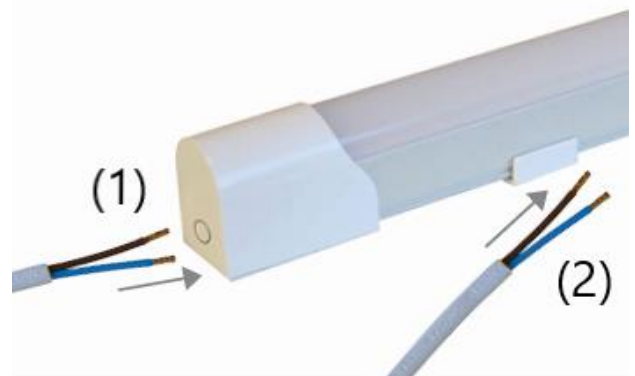
**Techn. Data**

Světelným zdrojem: LED (nelze vyměnit)  
 Životnost: L70/B50 (25°C) 30.000 hodin  
 Výkon: 10W 20W 24W  
 Světelný tok: 1300lm 2600lm 3000lm ( $\varphi_{use}$  360°)  
 Reprodukce barev: CRI >80  
 Barva světelného zdroje: 4000K  
 Svícení: přímé  
 Symetrie: symetrická  
 Úhel svícení: 119°  
 Stmívatelné: ne  
 Předřadným přístrojem: Napájecí LED zdroj (nevyměnitelný)  
 Napětí: 220 - 240V AC / 50Hz  
 Připojení svítidla: Svorkovnice 2-pólová  
 Vypínač: integrován na světle

**Montáž + Přípojka**

- > Odklopte montážní přichytku a připevněte ji na pevný podklad
- > Přerušte napětí
- > Připojte kabel dle schématu (1 nebo 2)
- > Otevřete víčko svorkovnice a připojte kabel (L/N)
- > Krycí víčko svorkovnice zavřete
- > Zaklapněte světlo do montážních přichytek
- > Zapněte napětí

Schématu kabel:


**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 +35°C

**Příslušenství**

Šrouby a hmoždinky

**Rozměry**

<b>S 10W</b>	délka/šířka/výška	600x30x42mm
<b>M 20W</b>	délka/šířka/výška	1200x30x42mm
<b>L 24W</b>	délka/šířka/výška	1500x30x42mm

**Závady**

- > Překontrolujte napětí
- > Překontrolujte přívodní kabel
- > Překontrolujte svítidlo

Tento výrobek obsahuje světelný zdroj s třídou energetické účinnosti **E** (2491020100196-L, 2491020200196-L, 2491020240196-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 IP20 - s vypínačom**

**Moderné a úsporné LED svietidlo**

Jednoduchá montáž na stenu, strop či nábytok.



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



<b>E2 číslo:</b>	2491.02010.0196	<b>S 10W</b>	<b>EAN</b>	9008954763355
<b>E2 číslo:</b>	2491.02020.0196	<b>M 20W</b>		9008954763386
<b>E2 číslo:</b>	2491.02024.0196	<b>L 24W</b>		9008954763416

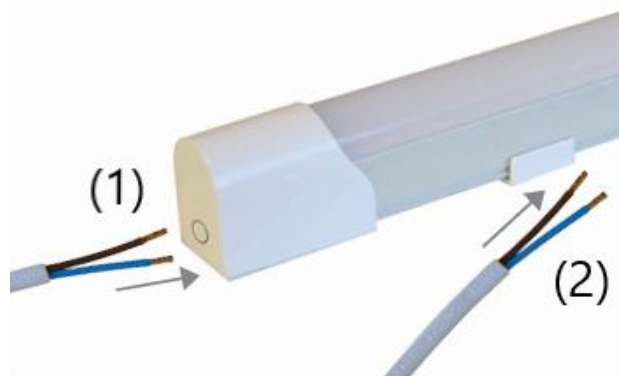
**Technická dáta**

Svetelný zdroj: LED (nedá sa vymeniť)  
 Životnosť: L70/B50 (25°C) 30.000 hodín  
 Výkon: 10W 20W 24W  
 Svetelný tok: 1300lm 2600lm 3000lm ( $\varphi_{use}$  360°)  
 Reprodukcia farieb: CRI >80  
 Farba svetelného zdroja: 4000K  
 Svietenie: priame  
 Symetria: symetrická  
 Uhol: 119°  
 Stmievateľné: nie  
 Ovládacie zariadenie: Napájací LED zdroj (nevymeniteľný)  
 Napätie: 220 - 240V AC / 50Hz  
 Pripojenie svietidla: svorkovnica 2-pólová  
 Vypínač: integrovaný na svetle

**Montáž + Prípojka**

- > Odklopte montážnu príchytku a pripevnite ju na pevný podklad
- > Prerušte napätie.
- > Pripojte kábel podľa schémy (1 alebo 2)
- > Otvorte viečko svorkovnice a pripojte kábel (L/N)
- > Krycie viečko svorkovnice zatvorte
- > Zaklapnite svetlo do montážnych príchytiek
- > Zapnite napätie.

Schémy kábel:


**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 +35°C

**Príslušenstvo**

Skrutky a hmoždinky

**Rozmery**

<b>S 10W</b>	dĺžka/šírka/výška	600x30x42mm
<b>M 20W</b>	dĺžka/šírka/výška	1200x30x42mm
<b>L 24W</b>	dĺžka/šírka/výška	1500x30x42mm

**Závady**

- > Prekontrolujte napätie.
- > Prekontrolujte prívodný kábel
- > Prekontrolujte svietidlo

Tento výrobok obsahuje svetelný zdroj triedy energetickej účinnosti E (2491020100196-L, 2491020200196-L, 2491020240196-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 IP20 - s stikalom**

**Energijsko varčna in moderna LED svetlobna letev**

Privlačna in enostvna za montažo.

Montaža na steno, strop in podelement.



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



<b>Št.artikla</b>	2491.02010.0196	<b>S 10W</b>	9008954763355
<b>Št.artikla</b>	2491.02020.0196	<b>M 20W</b>	9008954763386
<b>Št.artikla</b>	2491.02024.0196	<b>L 24W</b>	9008954763416

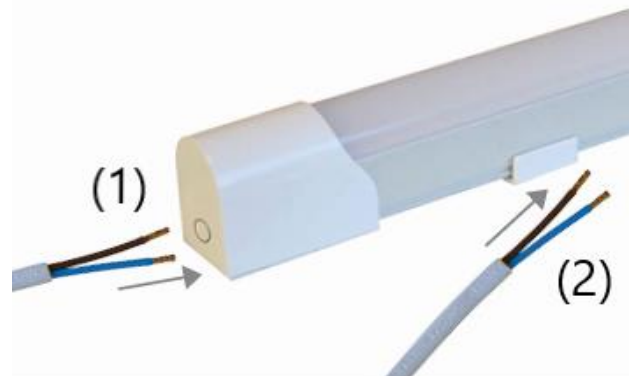
**EAN**
**Elektro**

Svetlobni vir: LED (ni zamenljiva)  
 Življenska doba: L70/B50 (25°C) 30.000 ur  
 Moč: 10W 20W 24W  
 Svetilnost: 1300lm 2600lm 3000lm ( $\varphi_{use}$  360°)  
 Obnovljivost svetlobe: CRI >80  
 Barva svetlobe: 4000K  
 Izhod svetlobe: direkt  
 Simetrija: simetrična  
 Kot sevanja: 119°  
 Zatemniti: no  
 Krmilna naprava: Gonilnikom LED (ni mogoče zamenjati)  
 Napetost: 220 - 240V AC / 50Hz  
 Priklopne sponke: Sponka 2-polna  
 Stikalo: Vkllop/izklop integrirano v svetilko

**Montaža + Povezava**

- > Sneti montažne nosilce in jih pritrditi na fiksno podlago
- > Izklopite napetost
- > Vstavite kabel (1 ali 2)
- > Odpreti priključni boks in kabel (L,N) priklopiti
- > Zapreti priključni boks in svetilko pritrditi na montažne nosilce
- > Priklopite napetost

Vstavite kabel:


**Ohišje**

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

**Varnost**

Zaščita: IP 20  
 Klasa zščite: SK II zaščita izolacije  
 Temperaturno območje: -15°C za +35°C

**Pribor**

Vijaki in vložki

**Mere dxšxv**

<b>S 10W</b>	dolžina/širina/višina	600x30x42mm
<b>M 20W</b>	dolžina/širina/višina	1200x30x42mm
<b>L 24W</b>	dolžina/širina/višina	1500x30x42mm

**Motnje**

- > Preverite napetost
- > Preverite priklop
- > Preverite kabel

Ta izdelek vsebuje svetlobni vir razreda energijske učinkovitosti **E**  
 (2491020100196-L, 2491020200196-L,  
 2491020240196-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.

Inštalacijo 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 IP20 - s prekidačem**

**Moderna i energetski učinkovita LED svjetilka.**

Atraktivna i jednostavna za montažu.

Montaža na zid ili strop.



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



<b>Art.Nr.</b>	2491.02010.0196	<b>S 10W</b>	EAN	9008954763355
<b>Art.Nr.</b>	2491.02020.0196	<b>M 20W</b>		9008954763386
<b>Art.Nr.</b>	2491.02024.0196	<b>L 24W</b>		9008954763416

**Elektro**

Izvor svjetlosti: LED (nije zanjenjiva)  
Životna doba: L70/B50 (25°C) 30.000 sati  
Moć: 10W 20W 24W  
Svjetlost: 1300lm 2600lm 3000lm ( $\varphi_{use}$  360°)  
Renderiranje boja: CRI >80  
Boja svetlobe: 4000K  
Izlaz svjetla: direktan  
Simetrija: simetrično  
Kot sjevanja: 119°  
Zatamnjen: ne  
Predspojna naprava: LED upravljački program (nije zamjenjiv)  
Napon: 220 - 240V AC / 50Hz  
Priklop: Stezaljka 2polna  
Prekidač: Integriran prekidač uklop/isklop

**Montaža + spajanje**

- > Montažne nosače ugradite na čvrsti zid
- > Izklopite napon
- > Uvucite kabal (1 ili 2)
- > Otvorite priključni boks i kabal (L/N) priključite
- > Zatvorite priključni boks i svjetilku pričvrstite na nosače
- > Priklopite napon

Uvucite kabal:

**Kučište**

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

**Sigurnost**

Zaštita: IP 20  
Klasa zaštite: SK II zaštita izolacije  
Raspon temperature: -15°C u +35°C

**Pribor**

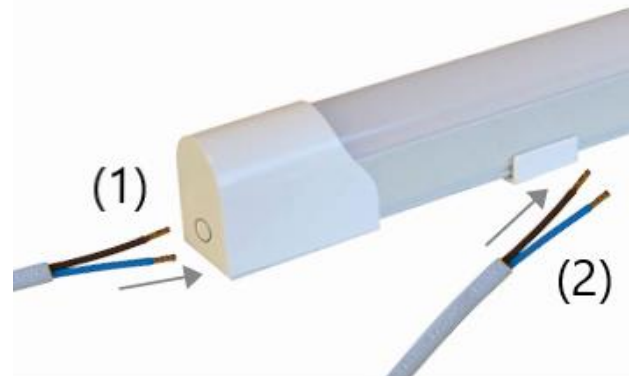
Šraufi i dibli

**Mere dxšxv**

<b>S 10W</b>	duljina/širina/visina	600x30x42mm
<b>M 20W</b>	duljina/širina/visina	1200x30x42mm
<b>L 24W</b>	duljina/širina/visina	1500x30x42mm

**Smetnje**

- > Provjerite napon
- > Provjerite priključivanje
- > Provjerite kabal



Ovaj proizvod sadržava izvor svjetlosti klase energetske učinkovitosti **E** (2491020100196-L, 2491020200196-L, 2491020240196-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 lámpatest IP20 - kapcsolóval**



**Modern és energiatakarékos LED-es lámpatest**

Esztétikus és könnyen szerelhető

Pultmegvilágító / mennyezetre szerelhető /falra szerelhető

Szerelési mód: fali/mennyezeti/pultmegvilágító

Szín: alu-fehér

Anyaga: alumínium - polikarbonát



**EAN**

**Termék szám:** 2491.02010.0196 **S 10W** 9008954763355

**Termék szám:** 2491.02020.0196 **M 20W** 9008954763386

**Termék szám:** 2491.02024.0196 **L 24W** 9008954763416

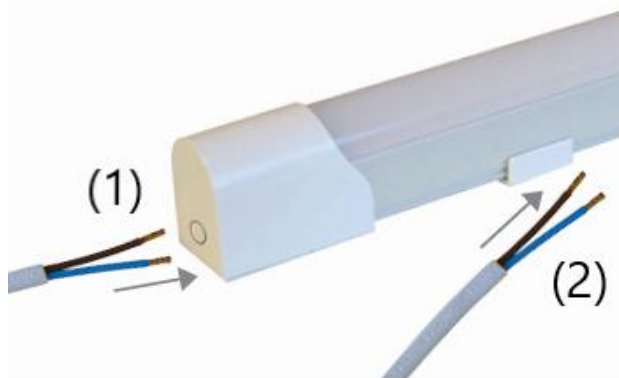
**Elektromos adatok:**

Fényforrás:	LED (nem cserélhető)
LED-élettartam:	L70/B50 (25°C) 30.000 óra
Teljesítmény:	10W 20W 24W
Fényáram:	1300lm 2600lm 3000lm ( $\varphi_{use}$ 360°)
Színvisszaadási fokozat:	CRI >80
Színhőmérséklet:	4000K
Fénykilépés:	direkt
Fényeloszlás:	szimmetrikus
Fénykisugárzási szög:	119°
Szabályozható:	nem
Működtető:	LED működtető (nem cserélhető)
Csatlakozási feszültség:	220 - 240V AC / 50Hz
Csatlakozás:	Kétpólusú vezetékösszekötő
Kapcsoló:	beépített ki/be kapcsoló

**Szerelés + csatlakoztatás**

- > Pattintsa le a szerelőkonzolokat
- > Szerelje fel a tartókonzolokat szilárd felületre
- > Kapcsolja ki a hálózati feszültséget
- > Vezesse be a kábelt a lámpába az ábra szerint (1 vagy 2)
- > Nyissa ki a csatlakozódobozt, és csatlakoztassa a vezetékeket (L/N).
- > Zárja be a csatlakozódobozt
- > Pattintsa a lámpát a tartókra
- > Kapcsolja be a hálózati feszültséget

**Kábelbevezetés:**



**Lámpatest adatai**

Szín:	alu-fehér
Ház anyaga:	alumínium
Búra anyaga:	Polikarbonát Opál

**Védettségi fokozatok**

Védettség:	IP 20
Érintésvédelem:	ÉV II - Kettős védőszigeteléssel
Hőmérséklet tartomány:	-15°C -tól +35°C -ig

**Tartozékok:**

Csavarok és dübelek

**Méretek**

<b>S 10W</b>	hxsxzm	600x30x42mm
<b>M 20W</b>	hxsxzm	1200x30x42mm
<b>L 24W</b>	hxsxzm	1500x30x42mm

**Hiba esetén:**

- > Ellenőrizze a feszültséget
- > Ellenőrizze a kábel/lámpa csatlakozását

Ez a termék a következő energiahatékonysági (2491020100196-L, 2491020200196-L, 2491020240196-L) 2491500240096-L)

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

Ezt a terméket csak rendeltetésszerűen szabad beszerelni és üzemeltetni minősül.

– minden egyéb beszerelés és üzemeltetés helytelennek és veszélyesnek

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.