

DE Datenblatt

LED Lichtleiste base 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



Art.Nr. 2491.03010.0189 **S 10W** EAN 9008954763324

Elektrik

Lichtquelle: LED (nicht austauschbar)
LED-Lebensdauer: L70/B50 (25°C) 30.000 Std.
Leistung: 10W
Lichtstrom: 1300lm (Φ_{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

Montage + Anschluss

- > Montageklammern aufklappen
- > Montageklammern auf festem Untergrund montieren
- > Netzspannung unterbrechen
- > Kabel lt. Abbildung in Leuchte einführen
- > 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

S 10W lxbxh 600x30x35mm

Störungen

- > Spannung prüfen
- > Anschluss Kabel/Leuchte prüfen



Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse **E** (2491030100189-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


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



E2 číslo: 2491.03010.0189 **S 10W** **EAN** 9008954763324

Techn. Data

Světelným zdrojem: LED (nelze vyměnit)
Životnost: L70/B50 (25°C) 30.000 hodin
Výkon: 10W
Světelný tok: 1300lm (Φ_{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

Montáž + Přípojka

- > Odklopte montážní přichytku a připevněte ji na pevný podklad
- > Přerušte napětí
- > Připojte kabel dle schématu
- > 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

S 10W délka/šířka/výška 600x30x35mm

Závady

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

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.



Tento výrobek obsahuje světelný zdroj s třídou energetické účinnosti **E** (2491030100189-L)

SK List

LED Podlinkové svietidlo IP20



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



E2 číslo: 2491.03010.0189 **S 10W** EAN 9008954763324

Technická dáta

Svetelný zdroj: LED (nedá sa vymeniť)
Životnosť: L70/B50 (25°C) 30.000 hodín
Výkon: 10W
Svetelný tok: 1300lm (Φ_{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
Prípojenie svietidla: svorkovnica 2-pólová

Montáž + Prípojka

- > Odklopte montážnu príchytku a pripevnite ju na pevný podklad
- > Prerušte napätie.
- > Pripojte kábel podľa schémy
- > 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

S 10W dĺžka/šírka/výška 600x30x35mm

Závady

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



Tento výrobok obsahuje svetelný zdroj triedy energetickej účinnosti E (2491030100189-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



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



Št.artikla 2491.03010.0189 **S 10W** EAN 9008954763324

Elektro

Svetlobni vir: LED (ni zamenljiva)
Življenska doba: L70/B50 (25°C) 30.000 ur
Moč: 10W
Svetilnost: 1300lm (Φ_{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

Montaža + Povezava

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

S 10W dolžina/širina/višina 600x30x35mm

Motnje

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

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.



Ta izdelek vsebuje svetlobni vir razreda energijske učinkovitosti **E** (2491030100189-L)

HR Podaci

LED Svjetlosna traka IP20



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



Art.Nr. 2491.03010.0189 **S 10W** EAN 9008954763324

Elektro

Izvor svjetlosti: LED (nije zanjenjiva)
Životna doba: L70/B50 (25°C) 30.000 sati
Moć: 10W
Svjetlost: 1300lm (Φ_{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

Montaža + spajanie

- > Montažne nosače ugradite na čvrsti zid
- > Izklopite napon
- > Uvucite kabal
- > 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

S 10W duljina/širina/visina 600x30x35mm

Smetnje

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

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.



Ovaj proizvod sadržava izvor svjetlosti klase energetske učinkovitosti **E** (2491030100189-L)

RO Fisa tehnica

Banda de lumina LED IP20



Banda de lumină LED plata și eficiență energetică

Frumos și ușor de montat.
Montaj la plafon sau perete posibil.

Montaj: montaj la plafon sau perete
Culoare: aluminiu-alb
Material: Policarbonat



Nr. art. 2491.03010.0189 **S 10W** EAN 9008954763324

Electrica

Sursă de lumină: LED (nu se poate schimba)
Durata de viață a becului: L70/B50 (25°C) 30.000 de ore
Putere pe bec: 10W
Flux luminos pe bec: 1300lm (Φ_{use} 360°)
Culoare lumina: CRI >80
Temperatura de culoare: 4000K
Iesirea luminii: direct
Simetrie: simetric
Grad de proiectie: 119°
Reglarea intensității luminii: nu
Dispozitiv de comandă: Driver LED (nu poate fi înlocuit)
Tensiune de funcționare: 220 - 240V AC / 50Hz
Conexiunea corpului: Clemă - 2-poli

Montaj + conexiune

- > Deschideți suport de fixare
- > Suporturile de fixare se fixează pe o bază ferma
- > Tensiunea de alimentare electrică trebuie întreruptă
- > Se baga cablurile prin deschiderile în carcasă corp.
- > Cutia de conexiune se deschide și cablurile (L/N) se leagă
- > Se închide cutia de conexiune
- > Corpul se închide cu ajutorul clipsurilor
- > Se pornește tensiunea de alimentare electrică

Intrare de cablu:



Datele carcasei

Culoare: aluminiu-alb
Material carcasa: Aluminiu
Material capac: Policarbonat opal

Tehnica de protecție

Grad de protecție: IP 20
Clasă de protecție: Clasă II izolat de protecție
Intervalul de temperatură: -15°C până la +35°C

Accesorii

Șuruburi și dibluri

Acest produs conține o sursă de lumină cu clasa de eficiență energetică E (2491030100189-L)

Dimensiuni

lxlxa = lungime x lățime x adâncime

S 10W lxlxa 600x30x35mm

Tulburări

- > Cercetați voltajul
- > Cercetați conexiunea

Siguranța dispozitivelor se asigură numai dacă sunt respectate reglementările de siguranță și de utilizare.

Este interzisă folosirea acestui product pentru alt mod de utilizare decat cel permis - orice alt mod de utilizare este periculos.

Instalarea acestui produs este permisă numai personalului tehnic și numai prin respectarea reluamentului tehnic.

Înainte instalatiei sau înainte de oricare lucrare la acest produs, trebuie intrerupta tensiunea de alimentare electrica.

Adaptarea tehnica acestui produs este interzisă. În cazul unei adaptări tehnice, garanția nu mai este valabilă și produsul devine periculos.

HU Adatlap**LED lámpatest IP20****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: 2491.03010.0189 **S 10W** 9008954763324**Elektromos adatok:**

Fényforrás:	LED (nem cserélhető)
LED-élettartam:	L70/B50 (25°C) 30.000 óra
Teljesítmény:	10W
Fényáram:	1300lm (Φ_{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

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
- > 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**S 10W** hxsxzm 600x30x35mm**Hiba esetén:**

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



Ez a termék a következő energiahatékonysági osztályú fényforrást tartalmazza: E (2491030100189-L)

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

Ezt a terméket csak rendeltetés szerűen 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.