

DE **Datenblatt**

Feuchtraum-Lichtleiste PLUS Sensor



Linienförmiges Design mit indirektem Beleuchtungseffekt
Montage im Freien möglich, einfach zu montieren, inklusive Montageklammern.

Montageart: Anbau Wand / Decke
Farbe: weiß
Material: Polycarbonat



Art.Nr. 2000.16236.0196 PLUS **M 36W Sensor**
Art.Nr. 2000.16160.0196 PLUS **L 60W Sensor**

EAN
9008954762709
9008954762723

Elektrik

Lichtquelle: LED (nicht austauschbar)
LED-Lebensdauer: L70/B50 (25°C) 30.000 Std.
Leistung: 36W 60W
Lichtstrom: 5100lm 8500lm (φ_{use} 360°)
Farbwiedergabe: CRI =83
Ähnlichste Farbtemperatur: 4000K
Lichtaustritt: direkt und indirekt
Symmetrie: symmetrisch
Abstrahlwinkel: 119°
Dimmbar: nein
Betriebsgerät: LED-Treiber (nicht austauschbar)
Anschlussspannung: 220 - 240V AC / 50Hz
Leuchtenanschluss: Steckklemme 2-polig, max. 2,5mm²

Sensor

Sensoreinstellung: Fix eingestellt
Typ: HF-Sensor 5,8GHz, ISM Band
Erfassungsbereich: 360°
Ausschaltverzögerung: 5min
Einschaltchwelle (Helligkeit): < 50Lux
Reichweite: bis 5m Radius
Montagehöhe: 2,5 - 3m
Sendeleistung: < 0,5mW

Gehäusedaten

Farbe: weiß
Material Gehäuse: Polycarbonat
Material Abdeckung: Polycarbonat Opal

Schutztechnik

Schutzart: IP 65
Schutzklasse: SK II Schutzisoliert
Temperaturbereich: -15°C bis +35°C

Zubehör

Montageklammern aus Edelstahl, Schrauben und Dübel

Abmessungen Länge x Breite x Höhe

PLUS **M 36W Sensor** lxbxh 1103 x 52 x 41mm
PLUS **L 60W Sensor** lxbxh 1495 x 52 x 41mm

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse **D** (2000162360196-L, 2000161600196-L)

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt e2 elektro GmbH, dass die Leuchten "LED plus M 36W Sensor und LED plus L 60W Sensor" den Richtlinien 2011/65/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU und 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: www.e2.at

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**Světlo do vlhka PLUS senzor****Moderní design světla s nepřímým osvětlujícím efektem**

Možnost venkovní montáže, jednoduchá montáž, včetně montážních svorek.

Způsob montáže: Na omítku, stěnu/strop
Barva: bílá
Materiál: Polykarbonát



E2 číslo: 2000.16236.0196 PLUS **M 36W Sensor**
E2 číslo: 2000.16160.0196 PLUS **L 60W Sensor**

EAN
9008954762709
9008954762723

Techn. Data

Světelným zdrojem: LED (nelze vyměnit)
Životnost: L70/B50 (25°C) 30.000 hodin
Výkon: 36W 60W
Světelný tok: 5100lm 8500lm (φ_{use} 360°)
Reprodukce barev: CRI =83
Barva světelného zdroje: 4000K
Svícení: přímé a nepřímé
Symetrie: symetrická
Úhel svícení: 119°
Stmívatelné: ne
Předřadným přístrojem: Napájecí LED zdroj (nevyměnitelný)
Napětí: 220 - 240V AC / 50Hz
Připojení svítidla: Svorkovnice 2-pólová, max. 2,5mm²

Senzor

Senzor: Fix-vypínač
Typ: Vysoká frekvence senzor 5,8GHz (ISM)
Působení: 360°
Doba svícení: 5min
Práh zapnutí (jas): < 50Lux
Dosah: 1 - 5m
Montážní výška: 2,5 - 3m
Přenosový výkon: < 0,5mW

Materiál

Barva: bílá
Tělo světla: Polykarbonát
Kryt: Polykarbonát opál

Ochrana

Stupeň krytí: IP 65
Třída ochrany: SK II ochrana izolace
Teplotní rozsah: -15°C bis +35°C

Příslušenství

Montážní svorky z nerez, šrouby a hmoždinky

Rozměry

délka x šířka x výška

PLUS **M 36W Sensor** dxšxv 1103 x 52 x 41mm
PLUS **L 60W Sensor** dxšxv 1495 x 52 x 41mm

Tento výrobek obsahuje světelný zdroj s třídou energetické účinnosti **D** (2000162360196-L, 2000161600196-L)

Prohlášení o shodě

Tímto potvrzuje e2 elektro GmbH, že výrobek "LED plus M 36W senzor a LED plus L 60W senzor" splňuje požadavky následujících evropských předpisů 2011/65/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU a 2014/53/EU. Plnohodnotný text EU-Prohlášení o shodě je k dispozici na adrese: www.e2.at

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

Svetlo do vlhka PLUS senzor



Moderný design svetla s nepriamo osvetľujúcim efektom.
Možnosť vonkajšej montáže, jednoduchá montáž, vrátane montážnych svoriek.

Spôsob montáže: Na omietku, stenu/strop
Farba: biela
Materiál: Polykarbonát



E2 číslo: 2000.16236.0196 PLUS **M 36W Sensor**
E2 číslo: 2000.16160.0196 PLUS **L 60W Sensor**

EAN
9008954762709
9008954762723

Technická dáta

Svetelný zdroj:	LED (nedá sa vymeniť)
Životnosť:	L70/B50 (25°C) 30.000 hodín
Výkon:	36W 60W
Svetelný tok:	5100lm 8500lm (φ_{use} 360°)
Reprodukcia farieb:	CRI =83
Farba svetelného zdroja:	4000K
Svietenie:	priame a nepriame
Symetria:	symetrická
Uhol:	119°
Stmievateľné:	nie
Ovládacie zariadenie:	Napájací LED zdroj (nevymeniteľný)
Napätie:	220 - 240V AC / 50Hz
Pripojenie svietidla:	Svorkovnice 2-pólová, max. 2,5mm ²

Senzor

Senzor:	Fix-vypínač
Typ:	Vysoká frekvencia senzor 5,8GHz (ISM)
Pôsobenie:	360°
Oneskorenia:	5min
Prah zapnutia (jas):	< 50Lux
Dosah:	1 - 5m
Montážna výška:	2,5 - 3m
Prenosový výkon:	< 0,5mW

Materiál

Farba:	biela
Telo svetla:	Polykarbonát
Kryt:	Polykarbonát Opál

Ochrana

Stupeň krytia:	IP 65
Trieda ochrany:	SK II ochrana izolácie
Teplotný rozsah:	-15°C na +35°C

Príslušenstvo

Montážne svorky z nerez, skrutky a hmoždinky

Rozmery

dĺžka x šírka x výška

PLUS M 36W Sensor	dxšxv	1103 x 52 x 41mm
PLUS L 60W Sensor	dxšxv	1495 x 52 x 41mm

Tento výrobok obsahuje svetelný zdroj triedy energetickej účinnosti **D** (2000162360196-L, 2000161600196-L)

Vyhlasenie o zhode

Týmto potvrdzuje e2 elektro GmbH, že výrobok "LED plus M 36W senzor a LED plus L 60W senzor" spĺňa požiadavky nasledujúcich európskych predpisov 2011/65/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU a 2014/53/EU. Plnohodnotný text EU-Vyhlasenie o zhode je k dispozícii na adrese: www.e2.at

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

Svetilka za vlažne prostore PLUS senzor



Desig za linijsko montažo z indirektnim svatlobnim efektom
Možna montaža na prostem, enostavna montaža z montažnim priborom.

Montaža: nadomet strop/stena
Barva: bela
Material: polycarbonat



Št.artikla 2000.16236.0196 PLUS M 36W Sensor
Št.artikla 2000.16160.0196 PLUS L 60W Sensor

EAN
9008954762709
9008954762723

Elektro

Svetlobni vir: LED (ni zamenljiva)
Življenska doba: L70/B50 (25°C) 30.000 ur
Moč: 36W 60W
Svetilnost: 5100lm 8500lm (φ_{use} 360°)
Obnovljivost svetlobe: CRI =83
Barva svetlobe: 4000K
Izhod svetlobe: neposredno in posredno
Simetrija: simetrična
Kot sevanja: 119°
Zatamniti: no
Krmilna naprava: Gonilnikom LED (ni mogoče zamenjati)
Napetost: 220 - 240V AC / 50Hz
Priklopne sponke: sponka 2-polna, max. 2,5mm²

Senzor

Nastavitev senzorja Fix-stikalo
Typ: HR senzor 5,8GHz (ISM)
Razpon zaznavanja: 360°
Izklop: 5min
Vklonni prag (svetlost): < 50Lux
Doseže: 1 - 5m
Višina montaže: 2,5 - 3m
Moč prenosa: < 0,5mW

Ohišje

Barva ohišja: bela
Ohišje: polycarbonat
Pokrov: polycarbonat opal

Varnost

Zaščita: IP 65
Klasa zščite: SK II zaščita izolacije
Temperaturno območje: -15°C za +35°C

Pribor

Montažni lok za pritrditev na strop, vijaki z vložki

Mere dolžina x širina x višina

PLUS M 36W Sensor dxšxv 1103 x 52 x 41mm
PLUS L 60W Sensor dxšxv 1495 x 52 x 41mm

Ta izdelek vsebuje svetlobni vir razreda energijske učinkovitosti **D**
(2000162360196-L, 2000161600196-L)

Izjava o skladnosti

Podjetje e2 elektro GmbH, izjavlja da je naprava "LED plus M 36W senzor in LED plus L 60W senzor" skladna z EU standardi 2011/65/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU in 2014/53/EU. Tekst EU izjave o skladnosti najdete na internetnem naslovu: www.e2.at

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**Svetiljka za vlažan prostor PLUS senzor**

Dizajn za linijsku instalaciju sa indirektnim svjetlostnim efektom
Moguća vanjska montaža, jednostavna instalacija, pribor za montažu.

Montaža: nadžbukna, zid/strop
Boja: bijela
Material: polycarbonat



Br.artikla 2000.16236.0196 PLUS M 36W Sensor
Br.artikla 2000.16160.0196 PLUS L 60W Sensor

EAN
9008954762709
9008954762723

Elektro

Izvor svjetlosti: LED (nije zanjenjiva)
Životna doba: L70/B50 (25°C) 30.000 sati
Moč: 36W 60W
Svijetlost: 5100lm 8500lm (φ_{use} 360°)
Renderiranje boja: CRI =83
Boja svetlobe: 4000K
Izlaz svijetla: direktan i indirektan
Simetrija: simetrično
Kot sjevanja: 119°
Zatamnjen: ne
Predspojna naprava: LED upravljački program (nije zamjenjiv)
Napona: 220 - 240V AC / 50Hz
Priklop: stezaljka 2polna, max. 2,5mm²

Senzor

Podješavanje senzora Fix-sklopka
Tip: HF senzor 5,8GHz (ISM)
Pokrivenost 360°
Isključivanje: 5min
Prag uključivanja (svjetlina): < 50Lux
Doseg: 1- 5m
Visina montaže: 2,5 - 3m
Prijenosna snaga: < 0,5mW

Kučište

Boja kučišta: bijela
Boja: polycarbonat
Poklopac: polycarbonat opal

Sigurnost

Zaštita: IP 65
Klasa zaštite: SK II zaštita izolacije
Raspon temperature: -15°C u +35°C

Pribor

Montažni luk za pričvrstivanje na strop, vijci s umjecima

Mere duljina x širina x visina

PLUS M 36W Sensor dxšxv 1103 x 52 x 41mm
PLUS L 60W Sensor dxšxv 1495 x 52 x 41mm

Ovaj proizvod sadržava izvor svjetlosti klase energetske učinkovitosti **D** (2000162360196-L, 2000161600196-L)

Izjava o sukladnosti

Poduzeće e2 elektro GmbH izjavlja, da je uređaj "LED plus M 36W senzor i LED plus L 60W senzor" sukladan sa EU standardima 2011/65/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU i 2014/53/EU. Tekst izjave o sukladnosti čete naći na internet adresi: www.e2.at

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**Vízmentes lámpatest PLUS Sensor****Lineáris kialakítás közvetett világítási hatással**

Kültéri összeszerelés lehetséges, könnyen összeszerelhető, beleértve a tartókonsolekat is.

Beépítési mód: falra/mennyezetre szerelhető
Szín: fehér
Anyaga: polikarbonát



Termékszám: 2000.16236.0196 PLUS **M 36W Sensor**
Termékszám: 2000.16160.0196 PLUS **L 60W Sensor**

EAN
9008954762709
9008954762723

Elektromos adatok

Fényforrás: LED (nem cserélhető)
LED élettartama: L70/B50 (25°C) 30.000 óra
Teljesítmény: 36W 60W
Fényáram: 5100lm 8500lm (ϕ_{use} 360°)
Színvisszaadási fokozat: CRI =83
Színhőmérséklet: 4000K
Fénykilépés: közvetlen és közvetett
Fényeloszlás: szimmetrikus
Fénykissugárzási szög: 119°
Szabályozható: nem
Működtető: LED működtető (nem cserélhető)
Csatlakozási feszültség: 220 - 240V AC / 50Hz
Lámpatest csatlakozás: 2 pólusú vezetékösszekötő, max. 2,5 mm²

Érzékelő

Érzékelő beállítása: Rögzített
Típus: HF-érzékelő 5,8GHz ISM Band
Érzékelési tartomány: 360°
Késleltetés: 5min
Bekapcsolási küszöbérték (fényerő): < 50Lux
Hatótávolság: 4-5m Sugár
Szerelési magasság: 2,5 - 3m
átviteli erő < 0,5mW

Lámpatest adatai

Szín: fehér
Ház anyaga: polikarbonát
Búra anyaga: polikarbonát opal

Védettségi fokozatok

Védettség: IP 65
Érintésvédelem: EVII - Kettős védőszigeteléssel
Hőmérséklet tartomány: -15°C és + 35°C között

Tartozék

Szerelési anyag

Méretek

hosszúság x szélesség x magasság

PLUS **M 36W Sensor** hxsxzm 1103 x 52 x 41mm
PLUS **L 60W Sensor** hxsxzm 1495 x 52 x 41mm

Ez a termék a következő energiahatékonysági osztályú fényforrást tartalmazza **D** (2000162360196-L, 2000161600196-L)

Megfelelőségi tanúsítvány

Az e2 elektro GmbH kijelenti, hogy a "Fali lámpa Mira Érzékelő E27 IP44" készülék megfelel a 2011/65/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU és 2014/53/EU irányelveknek. A teljes EU-megfelelőségi nyilatkozat szövege a következő internetes címen érhető el: www.e2.at

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

Ezt a terméket csak rendeltetésszerűen 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.