

Datenblatt

Feuchtraumleuchte LED Classic



Formschöne, flache und energieeffiziente LED Feuchtraum-Wannenleuchte

LED Tubes können bei Bedarf getauscht werden
 Montage im Freien möglich - montagefreundlich mittels zwei Montageklammern
 Von zwei Seiten anschließbar - durchverdrahtet - in Reihe montierbar



Montageart: Anbau Decke / Wand
 Prüfzeichen: CE, RoHS
 Farbe: Grau
 Material: ABS / Polycarbonat

| | | |
|----------------|-----------------|--------------------------|
| Art.Nr. | 2000.08118.1696 | LED Classic 1x18W |
| Art.Nr. | 2000.08124.1696 | LED Classic 1x24W |
| Art.Nr. | 2000.08136.1696 | LED Classic 2x18W |
| Art.Nr. | 2000.08148.1696 | LED Classic 2x24W |

Elektrik

Lampentyp: LED Tube- austauschbar
 Lebensdauer: Ø 30.000 Stunden
 Leistung: 1x18W 1x24W 2x18W 2x24W
 Lichtstrom: 1800lm 2400lm 3600lm 4800lm
 Farbwiedergabe: CRI >80
 Ähnlichste Farbtemperatur: 4000K
 Lichtaustritt: Direkt
 Symmetrie: Symmetrisch
 Abstrahlwinkel: 240°
 Dimmbar: Nein
 Energieeffizienzklasse: A+
 Vorschaltgerät: keines
 Anschlussspannung: 220 - 240V AC
 Leuchtenanschluss: Klemme 2-polig - durchverdrahtet
 Montage in Reihe nur mit SKII Leuchten möglich

Montage + Anschluss

- > Montageklammern auf festem Untergrund montieren
- > Leuchte öffnen - Tube herausnehmen
- > Leuchte auf Klammern aufsnappen
- > Netzspannung unterbrechen
- > Kabel in vorgesehene Öffnungen bei Leuchte einführen
- > Leuchte lt. Skizze anschließen
- > LED wieder einsetzen (L/N Markierung beachten)
- > Leuchte mittels Clips schließen
- > Netzspannung einschalten



Gehäusedaten

Farbe: Grau
 Material Gehäuse: ABS
 Material Abdeckung: Polycarbonat Transparent
 Verschlussart: PC Clips

Schutztechnik

Schutzart: IP 65
 Schutzklasse: SK II Schutzisoliert
 Prüfzeichen: CE, RoHS
 Temperaturbereich: -15°C bis +40°C

Störungen

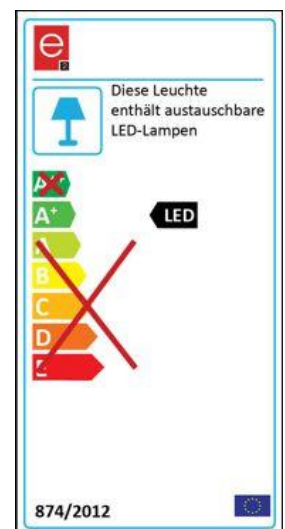
- > Spannung prüfen
- > Anschluss prüfen
- > Leitung prüfen

Zubehör

Decken-Montagebügel aus Edelstahl, Schrauben und Dübel, PG-Verschraubung und Gummitülle

Abmessungen

| | |
|--------------------------------|-------------------|
| LED Classic 1x18W lxbxh | 1275 x 74 x 61mm |
| LED Classic 1x24W lxbxh | 1575 x 74 x 61mm |
| LED Classic 2x18W lxbxh | 1275 x 110 x 61mm |
| LED Classic 2x24W lxbxh | 1575 x 110 x 61mm |



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.

List
LED světlo CLASSIC do vlhka IP65

Moderní a úsporné LED svítidlo do vlhka

LED trubice mohou být dle potřeby vyměněny

Možná montáž ve venkovním prostředí

Světlo je zapojitelné z obou stran - prodrátováno - možnost montáže v řadě (SK II)



Způsob montáže: Na omítku, stěnu/strop

Zkušební značky: CE, RoHS

Barva: šedá

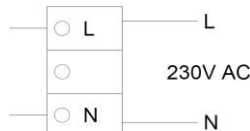
Materiál: ABS / Polykarbonát

E2 číslo: 2000.08118.1696 LED Classic **1x18W**
E2 číslo: 2000.08124.1696 LED Classic **1x24W**
E2 číslo: 2000.08136.1696 LED Classic **2x18W**
E2 číslo: 2000.08148.1696 LED Classic **2x24W**
Techn. Data

| | | | | |
|--------------------------|---|--------|--------|--------|
| Typ zdroje: | LED Tube - mohou být vyměněny | | | |
| Životnost: | Ø 30.000 hodin | | | |
| Výkon: | 1x18W | 1x24W | 2x18W | 2x24W |
| Světelný tok: | 1800lm | 2400lm | 3600lm | 4800lm |
| Reprodukce barev: | CRI >80 | | | |
| Barva světelného zdroje: | 4000K | | | |
| Svícení: | Přímé | | | |
| Symetrie: | Symetrická | | | |
| Úhel svícení: | 240° | | | |
| Stmívatelné: | ne | | | |
| Energetická třída: | A+ | | | |
| Předřadník: | ne | | | |
| Napětí: | 220 - 240V AC | | | |
| Připojení svítidla: | Svorkovnice 2-pólová | | | |
| | Montáž v řadě možná pouze pro svítidla SK II. | | | |

Montáž + Přípojka

- > Přidpevněte montážní svorky na pevný podklad
- > Světlo otevřít - trubice vyjmout
- > Zacvakněte světlo do montážních svorek
- > Přerušte napětí
- > Přívodní vodič dle návodu zapojte
- > LED trubice připevnit (věnujte pozornost označení L/N)
- > Zavřete světlo
- > Zapněte napětí


Materiál

| | |
|--------------|----------------------------|
| Barva: | šedá |
| Tělo světla: | ABS |
| Kryt: | Polykarbonát transparentní |
| Uzávěr: | PC klipsny |

Ochrana

| | |
|------------------|-----------------------|
| Stupeň krytí: | IP 65 |
| Třída ochrany: | SK II ochrana izolace |
| Zkušební značky: | CE, RoHS |
| Teplotní rozsah: | -15°C na +40°C |

Příslušenství

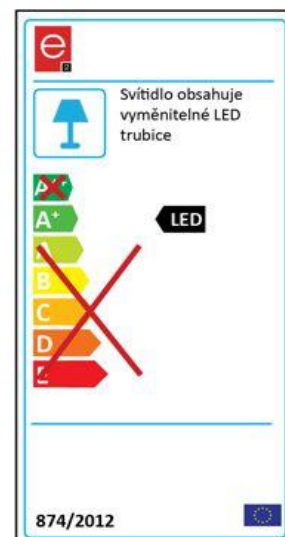
Montážní svorky z nerez, šrouby a hmoždinky, PG průchodka a kroužkem

Rozměry

| | | |
|--------------------------|-------------------|-------------------|
| LED Classic 1x18W | délka/šířka/výška | 1275 x 74 x 61mm |
| LED Classic 1x24W | délka/šířka/výška | 1575 x 74 x 61mm |
| LED Classic 2x18W | délka/šířka/výška | 1275 x 110 x 61mm |
| LED Classic 2x24W | délka/šířka/výška | 1575 x 110 x 61mm |

Závady

- > Překontrolujte napětí
- > Překontrolujte přívodní vodič a jeho připojení


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.

List
LED svetlo CLASSIC do vlhka IP65

Moderné a úsporné LED svieidlo do vlhka

LED trubice môžu byť podľa potreby vymenené.

Možná montáž do vonkajšieho prostredia.

Svetlo je zapojiteľné z oboch strán - predrátované - možnosť montáže v rade (SK II)



Spôsob montáže: Na omietku, stenu/strop

Skúšobná značka: CE, RoHS

Farba: sivá

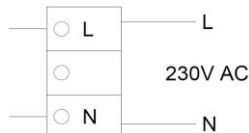
Materiál: ABS / Polykarbonát

E2 číslo: 2000.08118.1696 LED Classic **1x18W**
E2 číslo: 2000.08124.1696 LED Classic **1x24W**
E2 číslo: 2000.08136.1696 LED Classic **2x18W**
E2 číslo: 2000.08148.1696 LED Classic **2x24W**
Technická dáta

| | | | | |
|--------------------------|--|--------|--------|--------|
| Typ zdroja: | LED-Tube - môžu byť vymenené | | | |
| Životnosť: | Ø 30.000 hodín | | | |
| Výkon: | 1x18W | 1x24W | 2x18W | 2x24W |
| Svetelný tok: | 1800lm | 2400lm | 3600lm | 4800lm |
| Reprodukcia farieb: | CRI >80 | | | |
| Farba svetelného zdroja: | 4000K | | | |
| Svietenie: | Priame | | | |
| Symetria: | Symetrická | | | |
| Uhol: | 240° | | | |
| Stmievateľné: | nie | | | |
| Energetická trieda: | A+ | | | |
| Predradník: | nie | | | |
| Napätie: | 220 - 240V AC | | | |
| Pripojenie svietidla: | Svorkovnice 2-pólová | | | |
| | Montáž v rade možná len pre svietidlá SK II. | | | |

Montáž + Prípojka

- > Pripevnite montážne svorky na pevný podklad.
- > Svetidlo otvorte - trubice vyberte.
- > Zacvaknite svetidlo do montážnych dvierok.
- > Prerušte napätie.
- > Prívodný vodič podľa návodu zapojte.
- > LED trubice pripevniť (venujte pozornosť označeniu L/N)
- > Zatvorte svetlo.
- > Zapnite napätie.


Materiál

| | |
|--------------|----------------------------|
| Telo svetla: | ABS |
| Kryt: | Polykarbonát transparentný |
| Farba: | sivá |
| Uzáver: | PC klipsny |

Ochrana

| | |
|------------------|------------------------|
| Stupeň krytia: | IP 65 |
| Trieda ochrany: | SK II ochrana izolácie |
| Skúšobná značka: | CE, RoHS |
| Teplotný rozsah: | -15°C na +40°C |

Príslušenstvo

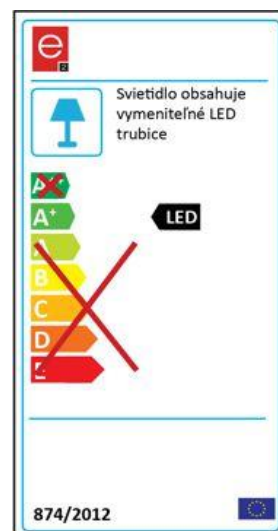
Montážne svorky z nerez, skrutky a hmoždinky, PG priechodka s krúžkom

Rozmery

| | | |
|--------------------------|-------------------|-------------------|
| LED Classic 1x18W | dĺžka/šírka/výška | 1275 x 74 x 61mm |
| LED Classic 1x24W | dĺžka/šírka/výška | 1575 x 74 x 61mm |
| LED Classic 2x18W | dĺžka/šírka/výška | 1275 x 110 x 61mm |
| LED Classic 2x24W | dĺžka/šírka/výška | 1575 x 110 x 61mm |

Závady

- > Prekontrolujte napätie.
- > Prekontrolujte prívodný vodič a jeho pripojenie.


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.

Tehnični podatki

Svetilka za vlažne prostore LED CLASSIC - IP65



Lep design in energijsko varčna LED svetilka za vlažne prostore

LED cevi se lahko zamenjajo

Montaža z dvema montažnima sponkama

Možen priklop z dveh strani - notranje ožičenje - za linijsko montažo



Montaža: nadomet strop/stena
 Zaščita: CE, RoHS
 Barva: siva
 Material: ABS / polycarbonat

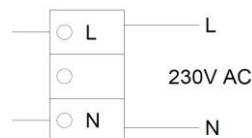
Št.artikla 2000.08118.1696 LED Classic **1x18W**
Št.artikla 2000.08124.1696 LED Classic **1x24W**
Št.artikla 2000.08136.1696 LED Classic **2x18W**
Št.artikla 2000.08148.1696 LED Classic **2x24W**

Elektro

Tip svetilke: LED-Tube - se lahko izmenjujejo
 Življenska doba: Ø 30.000 ur
 Moč: 1x18W 1x24W 2x18W 2x24W
 Svetilnost: 1800lm 2400lm 3600lm 4800lm
 Obnovljivost svetlobe: CRI >80
 Barva svetlobe: 4000K
 Izhod svetlobe: direkt
 Simetrija: simetrična
 Kot sevanja: 240°
 Zatemniti: no
 Energijska klasa: A+
 Balast: none
 Napetost: 220 - 240V AC
 Priklopne sponke: sponka 2-polna - ožičena
 linijska montaža možna samo s svetili SKII

Montaža + Povezava

- > Montažne sponke pritrdite na trdno podlago
- > Odprite svetilko - odstranite cevi
- > Svetilko pritrdite na sponke
- > Izklopite napetost
- > Vstavite kabel v pripravljeno odprtino
- > Priklopite po skici
- > LED cevi vstavite (pazite na L/N oznake)
- > Svetilko zaprite s sponko
- > Priklopite napetost



Ohišje

Barva ohišja: siva
 Ohišje: ABS
 Pokrov: polycarbonat transparent
 Zaključek: PC Clips

Varnost

Zaščita: IP 65
 Klasa zščite: SK II zaščita izolacije
 Zaščita: CE, RoHS
 Temperaturno območje: -15°C za +40°C

Pribor

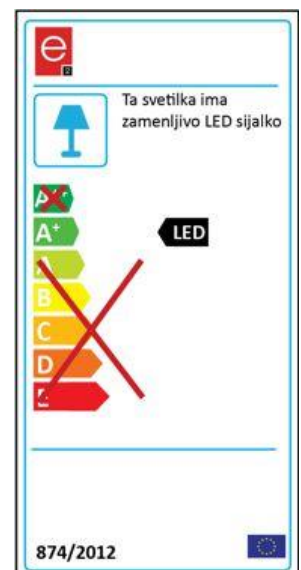
Montažni lok za pritrditev na strop, vijaki z vložki, PG-uvodnica

Mere dxšxv

LED Classic **1x18W** dolžina/širina/višina 1275 x 74 x 61mm
 LED Classic **1x24W** dolžina/širina/višina 1575 x 74 x 61mm
 LED Classic **2x18W** dolžina/širina/višina 1275 x 110 x 61mm
 LED Classic **2x24W** dolžina/širina/višina 1575 x 110 x 61mm

Motnje

- > Preverite napetost
- > Preverite priklop



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.

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

Napetost je potrebno pred instalacijo ali drugim posegom v napravo izklopiti. Naprave ne smemo spreminjati.

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

Podaci

Svetiljka za vlažan prostor LED CLASSIC - IP65



Ljep disajn i energetski štedna LED svjetilka za vlažan prostor

LED cjevi se mogu mjenjati

Instalacija sa dva montažna kvačila

Moguć priklup sa dvije strane - unutrašnje ožičenje - za montažu u liniju



Montaža: nadžbukna, zid/strop

Test: CE, RoHS

Boja: siva

Material: ABS / polycarbonat

Broj art. 2000.08118.1696 LED Classic **1x18W**

Broj art. 2000.08124.1696 LED Classic **1x24W**

Broj art. 2000.08136.1696 LED Classic **2x18W**

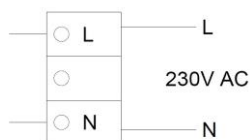
Broj art. 2000.08148.1696 LED Classic **2x24W**

Elektro

| | |
|--------------------|--|
| Tip lampe: | LED-cjevi - mogu se zamijeniti |
| Životna doba: | Ø 30.000 sati |
| Moć: | 1x18W 1x24W 2x18W 2x24W |
| Svijetlost: | 1800lm 2400lm 3600lm 4800lm |
| Renderiranje boja: | CRI >80 |
| Boja svjetlobe: | 4000K |
| Izlaz svjetla: | direktan |
| Simetrija: | simetrično |
| Kot sjevanja: | 240° |
| Zatamnjen: | ne |
| Energetska klasa: | A+ |
| Balast: | nijedan |
| Napon: | 220 - 240V AC |
| Priklup: | stezaljka 2polna, max. 2,5 mm ² - ožičena linijska montaža moguća samo sa cjevima SKII |

Montaža + spajanie

- > Montažna kvačila pričvrstite na tvrdnu bazu
- > Otvorite svjetilku - izvadite cjevi
- > Kučište pričvrstite na kvačila
- > Izklopite napon
- > Uvucite kabal
- > Spojite po šemi
- > LED cjevi namjestite (uvažavajte L/N)
- > Zatvorite svjetilku
- > Priklopite napon



Kučište

| | |
|---------------|--------------------------|
| Boja kučišta: | siva |
| Boja: | ABS |
| Poklopac: | polycarbonat transparent |
| Zatvarači: | PC Clips |

Sigurnost

| | |
|---------------------|-------------------------|
| Zaštita: | IP 65 |
| Klasa zaštite: | SK II zaštita izolacije |
| Test: | CE, RoHS |
| Raspon temperature: | -15°C u +40°C |

Pribor

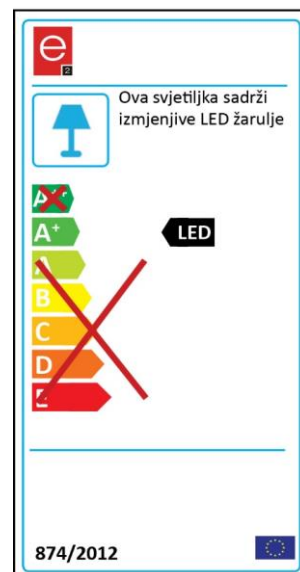
Montažni luk za pričvrstivanje na strop, vijci s umjecima

Mere dxšxv

| | | |
|--------------------------|-----------------------|-------------------|
| LED Classic 1x18W | duljina/širina/visina | 1275 x 74 x 61mm |
| LED Classic 1x24W | duljina/širina/visina | 1575 x 74 x 61mm |
| LED Classic 2x18W | duljina/širina/visina | 1275 x 110 x 61mm |
| LED Classic 2x24W | duljina/širina/visina | 1575 x 110 x 61mm |

Smetnje

- > Provjerite napon
- > Provjerite priključivanje



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.