

DE **Datenblatt**

Ovalleuchte E27 Kunststoff-/Drahtkorb mit 9W LED



Ovalleuchte im klassischen Design inkl. LED-Leuchtmittel
Kunststoffleuchte mit Kunststoff- oder Drahtkorb und Glasabdeckung.
Austauschbare LED-Lampe 9W / E27 inkludiert.

Montageart: Anbau Decke / Wand
Farbe: weiß / schwarz / grau
Material: Kunststoff (PP) / Glas



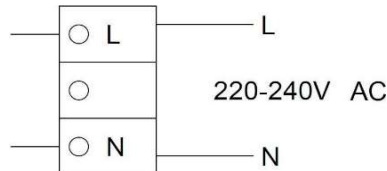
Art.Nr. 2000.07004.0196 **Kunststoffkorb weiß**
Art.Nr. 2000.07004.1996 **Kunststoffkorb schwarz**
Art.Nr. 2000.07005.1696 **Drahtkorb grau**

Elektrik

Lichtquelle: LED-Lampe E27 (austauschbar)
LED-Lebensdauer: L70/B50 (25°C) 10.000 Std.
Leistung: 9W
Lichtstrom: 850lm
Farbwiedergabe: CRI >80
Ähnlichste Farbtemperatur: 3000K
Lichtaustritt: direkt
Symmetrie: symmetrisch
Abstrahlwinkel: 185°
Dimmbar: nein
Betriebsgerät: Lichtquelle inkl. LED-Treiber (nicht austauschbar)
Anschlussspannung: 220 - 240V AC / 50Hz
Leuchtenanschluss: Klemme 2-polig, max. 2,5mm²

Montage + Anschluss

- > Kunststoffkorb: Schraube lösen und Korb abnehmen
- Drahtkorb: Drahtbügel aushängen
- > Glasabdeckung abnehmen
- > Netzspannung unterbrechen
- > Montageposition bestimmen (fester Untergrund!) und passende Kabeleinführung ausbrechen
- > Leuchte mit 2 Schrauben montieren
- > Kabel durch Gummidichtungen stecken und durch Kabeleinführung in Leuchte einführen
- > Leuchte lt. Skizze anschließen
- > Glasabdeckung und Korb wieder anbringen
- > Netzspannung einschalten



Gehäusedaten

Farbe: weiß / schwarz / grau
Material Gehäuse: Kunststoff (PP)
Material Abdeckung: Glas
Verschlussart: geschraubt / Drahtbügel

Schutztechnik

Schutzart: IP44
Schutzklasse: SK II Schutzisoliert
Temperaturbereich: -10°C bis +40°C

Störungen

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

Zubehör

Montagematerial

Abmessungen

Kunststoffkorb lxbxh 185 x 125 x 110mm
Drahtkorb lxbxh 175 x 125 x 110mm

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse **F**.
(gültig ab 01.09.2021 gemäß (EU) 2019/2015)

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
Oválné sklepní světlo E27 plastový/drátěný koš s 9W LED


Oválné sklepní světlo v klasickém designu včetně LED žárovky
 Plastové světlo s plastovým - nebo drátěným košem a skleněným difuzorem.
 Výměnná žárovka LED 9W / E27 včetně.

Způsob montáže: Na omítku, stěnu/strop
 Barva: bílá / černá / šedá
 Materiál: Plast (PP) / sklo



E2 číslo: 2000.07004.0196 **Plastový koš, bílá**
E2 číslo: 2000.07004.1996 **Plastový koš, černá**
E2 číslo: 2000.07005.1696 **Drátěný koš, šedá**

Techn. Data

Světelným zdrojem: LED žárovka E27 (vyměnitelná)
 Životnost: L70/B50 (25°C) 10.000 hodin
 Výkon: 9W
 Světelný tok: 850lm
 Reprodukce barev: CRI >80
 Barva světelného zdroje: 3000K
 Svícení: přímé
 Symetrie: symetrická
 Úhel svícení: 185°
 Stmívatelné: ne
 Předřadným přístrojem: Napájecí LED zdroj (nevyměnitelný)
 Napětí: 220 - 240V AC / 50Hz
 Připojení svítidla: Svorkovnice 2-pólová, max. 2,5mm²

Materiál

Barva: bílá / černá / šedá
 Tělo světla: Plast (PP)
 Kryt: Sklo
 Uzávěr: šroubovatelný / drátěný závěs

Ochrana

Stupeň krytí: IP44
 Třída ochrany: SK II ochrana izolace
 Teplotní rozsah: -10°C na +40°C

Příslušenství

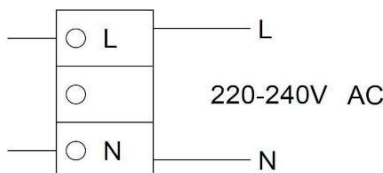
Montážní materiál

Rozměry

Plastový koš délka/šířka/výška 185 x 125 x 110mm
 Drátěný koš délka/šířka/výška 175 x 125 x 110mm

Montáž + Přípojka

- > Plastový koš: vyšroubujte šroub a sejměte koš
- Drátěný koš: vycvakněte drátěný koš
- > Sejměte skleněný difuzor
- > Přerušte síťové napětí
- > Určete umístění světla (pevný podklad!) a vylomte příslušný otvor pro kabel.
- > Světlo přišroubujte 2 šrouby
- > Kabel prostrčte gumovým tesněním a zaveďte jej do světla.
- > Světlo připojte dle nákresu.
- > Nasadte skleněný difuzor a koš
- > Zapněte síťové napětí


Závady

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

Tento výrobek obsahuje světelný zdroj s třídou energetické účinnosti **F**.

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

Oválne pivničné svetlo E27 plastový/drôtený kôš s 9W LED

Oválne pivničné svetlo v klasickom dizajne vrátane LED žiarovky

Plastové svetlo s plastovým - alebo drôteným košom a skleneným difúzorom.
Výmenná žiarovka LED 9W / E27 vrátane.

Spôsob montáže: Na omietku, stenu/strop
Farba: biela / čierna / sivá
Materiál: Plast (PP) / sklo



E2 číslo: 2000.07004.0196 **Plastový kôš, biela**
E2 číslo: 2000.07004.1996 **Plastový kôš, čierna**
E2 číslo: 2000.07005.1696 **Drôtený kôš, sivá**

Technická dáta

Svetelný zdroj: LED žiarovka E27 (vymeniteľná)
Životnosť: L70/B50 (25°C) 10.000 hodín
Výkon: 9W
Svetelný tok: 850lm
Reprodukcia farieb: CRI >80
Farba svetelného zdroja: 3000K
Svietenie: priame
Symetria: symetrická
Uhol: 185°
Stmievateľné: nie
Ovládacie zariadenie: Napájací LED zdroj (nevymeniteľný)
Napätie: 220 - 240V AC / 50Hz
Pripojenie svietidla: Svorkovnice 2-pólová, max. 2,5mm²

Materiál

Telo svetla: biela / čierna / sivá
Kryt: Plast (PP)
Farba: Sklo
Uzáver: Skrutkovateľný / drôtený záves

Ochrana

Stupeň krytia: IP44
Trieda ochrany: SK II ochrana izolácie
Teplotný rozsah: -10°C na +40°C

Príslušenstvo

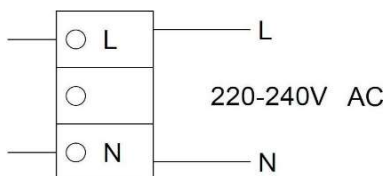
Montážny materiál

Rozmery

Plastový kôš dĺžka/šírka/výška 185 x 125 x 110mm
Drôtený kôš dĺžka/šírka/výška 175 x 125 x 110mm

Montáž + Prípojka

- > Plastový kôš: vyskrutkujte skrutku a zložte kôš
- Drôtený kôš: vycvaknite drôtený kôš
- > Odoberte sklenený difúzor
- > Prerušte sieťové napätie
- > Určte umiestnenia svetla (pevný podklad!) a vylomte príslušný otvor pre kábel.
- > Svetlo priskrutkujte - 2 skrutky
- > Kábel prestrčte gumovým tesnením a zaveďte ho do svetla.
- > Svetlo pripojte podľa nákresu.
- > Nasadte sklenený difúzor a kôš
- > Zapnite sieťové napätie


Závady

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

Tento výrobok obsahuje svetelný zdroj triedy energetickej účinnosti F.

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
Ovalna svetilka E27 plastična / žična mreža z 9W LED

Ovalna svetilka v klasični izvedbi, vključno z LED virom svetlobe

Plastična svetilka s plastično ali žično mrežo in steklenim pokrovom.
Vključena zamenljiva LED žarnica 9W / E27.

Montaža: nadomet strop/stena
Barva: bela / črna / siva
Material: Plastika (PP) / steklo



Št.artikla 2000.07004.0196 **plastična mreža bela**
Št.artikla 2000.07004.1996 **plastična mreža črna**
Št.artikla 2000.07005.1696 **žična mreža**

Elektro

Svetlobni vir: LED-žarnica E27 (zamenljiva)
Življenska doba: L70/B50 (25°C) 10.000 ur
Moč: 9W
Svetilnost: 850lm
Obnovljivost svetlobe: CRI >80
Barva svetlobe: 3000K
Izhod svetlobe: direkt
Simetrija: simetrična
Kot sevanja: 185°
Zatemniti: no
Krmilna naprava: Vir svetlobe, vključno z gonilnikom LED (ni mogoče zamenjati)
Napetost: 220 - 240V AC / 50Hz
Priklopne sponke: Sponka 2-polna, max. 2,5mm²

Ohišje

Barva ohišja: bela / črna / siva
Ohišje: Plastika (PP)
Pokrov: Steklo
Zaključek: priviti / žični obešalnik

Varnost

Zaščita: IP44
Klasa zščite: SK II zaščita izolacije
Temperaturno območje: -10°C za +40°C

Pribor

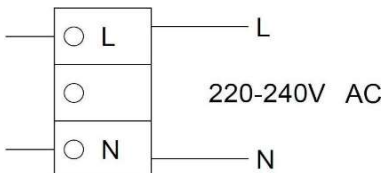
Montažni material

Mere dxšxv

Plastična mreža dolžina/širina/višina 185 x 125 x 110mm
Žična mreža dolžina/širina/višina 175 x 125 x 110mm

Montaža + Povezava

- > Plastična mreža: Odvijte vijak in odstranite mrežo
- Žična mreža: odpnite žični obešalnik
- > Odstranite steklo
- > Prekinite mrežno napetost
- > Določite položaj vgradnje (trdna podlaga!) In pripravite ustrezen kabelski vhod
- > Luč pritrdite z 2 vijakoma
- > Kabel potisnite skozi gumijasta tesnila in vstavite kabel v svetilko
- > Svetilko priključite v skladu s skico
- > Ponovno pritrdite stekleni pokrov in mrežo
- > Vključite omrežno napetost


Motnje

- > Preverite napetost
- > Preverite priklop

Ta izdelek vsebuje svetlobni vir razreda energijske učinkovitosti F.

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 inštalacijo 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
Ovalna svjetiljka E27 plastična / žičana mreža s 9W LED

Ovalna svjetiljka u klasičnom dizajnu, uključujući LED izvor svjetlosti

Plastična svjetiljka s plastičnom ili žičanom mrežom i staklenim poklopcem. Uključena izmjenjiva LED žarulja 9W / E27.

Montaža: nadžbukna, zid/strop
Boja: bijela / crna /siva
Material: Plastika (PP) / staklo



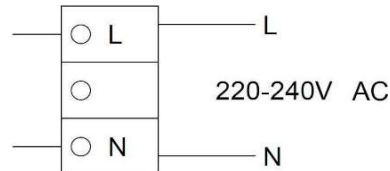
Br.artikla 2000.07004.0196 **plastična mreža bjela**
Br.artikla 2000.07004.1996 **plastična mreža crna**
Br.artikla 2000.07005.1696 **žičana mreža**

Elektro

Izvor svjetlosti: LED-žarulja E27 (izmjenjiva)
Životna doba: L70/B50 (25°C) 10.000 sati
Moć: 9W
Svjetlost: 850lm
Renderiranje boja: CRI >80
Boja svetlobe: 3000K
Izlaz svjetla: direktan
Simetrija: simetrično
Kot sjevanja: 185°
Zatamnjen: ne
Predspojna naprava: Izvor svjetlosti, uključujući LED upravljački program (nije zamjenjiv)
Napon: 220 - 240V AC / 50Hz
Priklop: Stezaljka 2-polna, max. 2,5mm²

Montaža + spajanje

- > Plastična mreža: Otpustite vijak i uklonite mrežu
- Žičana mreža: otkočite žičanu vješalicu
- > Uklonite staklo
- > Prekinite mrežni napon
- > Odredite položaj ugradnje (čvrsta baza!) I pripremite odgovarajući kabelski ulaz
- > Postavite svjetlo s 2 vijka
- > Provucite kabel kroz gumene brtve i umetnite kabel u svjetiljku
- > Spojite svjetiljku prema skici
- > Vratite stakleni poklopac i mrežu
- > Uključite mrežni napon


Kućište

Boja kućišta: bijela / crna /siva
Boja: Plastika (PP)
Poklopac: Staklo
Zatvarači: vijčana / žičana vješalica

Sigurnost

Zaštita: IP44
Klasa zaštite: SK II zaštita izolacije
Raspon temperature: -10°C u +40°C

Smetnje

- > Provjerite napon
- > Provjerite priključivanje

Pribor

Montažni material

Mere dxšxv

Plastična mreža duljina/širina/visina 185 x 125 x 110mm
Žičana mreža duljina/širina/visina 175 x 125 x 110mm

Ovaj proizvod sadržava izvor svjetlosti klase energetske učinkovitosti **F**.

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 mrežni napon. Uređaj ne sme se promjenjivati. Svaka promijena na uređaju poništava jamstvo im može napraviti uređaj opasan po život.