

321314 LIGHT CONTROL SENSOR



Instruction

Welcome to use 321314 Light control sensor!

The product can turn on or turn off light by automatically according to ambient-light. Ambient-temperature and humidity can't affect it. It is not only convenient but also practical; it can control the load working only at night. For instance road light, garden light etc.

SPECIFICATION:

Power Source: 220-240V/AC

Rated Current: 10A (adjustable)

Working Temperature: -20~+40°C

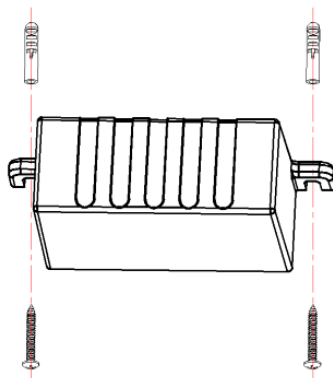
Power Frequency: 50Hz

Ambient Light: <5-50LUX (adjustable)

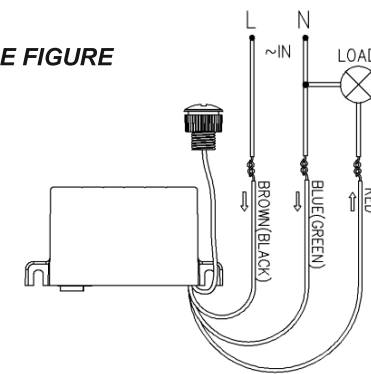
Working Humidity: <93%RH

INSTALLATION (see the figures)

- Switch off the power.
- The item should be installed in a metal trough.
- Pull the plastic button off at the bottom of the product, and then put the product in the metal trough. It can fixed automatically.(As shown in the figure)



CONNECTION-WIRE FIGURE



TEST

- Switch on the power.
- Please using opaque cloth to cover the detector when you testing in daytime.
- When the detector covered by cloth, ambient light of the items will be dark, it makes lamp on.
- When take off this cloth, it makes lamp off automatically.

NOTE

- In front of the photocell, it should be no obstruction effecting to accept natural light;

321314 ALKONYKAPCSOLÓ Használati útmutató

Köszönjük, hogy a 321314 típusú alkonykapcsolót választotta!

A készülék automatikusan bekapcsolhatja vagy kikapcsolhatja a világítást a környezeti fénynek megfelelően. A környezeti hőmérséklet és a páratartalom nem befolyásolja. Nem csak kényelmes, hanem praktikus is; a készüléket csak éjszaka képes működtetni. Például közúti megvilágítás, kerti fény stb.

TECHNIKAI ADATOK:

Áramforrás: 220-240V/AC

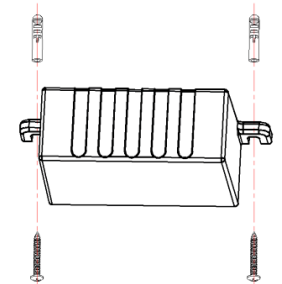
Névleges áramerősség: 10A (szabályozható)

Működési hőmérséklet: -20~+40°C

Frekvencia: 50Hz

Fényviszonyok: <5-500LUX (szabályozható)

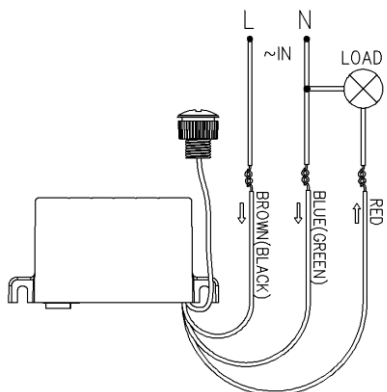
Megengedett páratartalom: <93%RH



SZERELÉSI ÚTMUTATÓ (lásd az ábrákat)

- Kapcsolja le az áramot
- Az alkonykapcsolót a DIN sínre kell felszerelni.
- Húzza le a termék hátulját, majd csúsztassa a sínre. Automatikusán illeszkedni fog (lásd az ábrán).

BEKÖTÉSI RAJZ:



L= fázis, barna vagy fekete színű vezeték

N= nulla, kék színű vezeték

PRÓBA:

- Kapcsolja fel az áramot..
- Kérjük, használjon áttetsző anyagot az alkonykapcsoló lefedéséhez, ha nappali fényviszonyok mellett teszteli.
- Ha az érzékelőle van takarva, sötét fényviszonyt fog érzékelni és felkapcsolja a lámpát.
- Ha levesszük a takaróanyagot, automatikusán kikapcsol a lámpa.

MEGJEGYZÉS

- A fotocella előtt ne legyen eltakarva a természetes fény;

HR

321314 SKLOPKA ZA SUMRAK

Upute za uporabu

Hvala Vam što ste odabrali 321314 sklopku za sumrak!

Namijenjene su za automatsko uklapanje i isklapanje rasvjete raznih otvorenih prostora (vrtova, parkova, gospodarskih dvorišta, itd.) ili izloga, te reklamnih natpisa u ovisnost od rasvijetljenosti okoline. Ukoliko se intenzitet svjetlosti koji svjetlosni senzor prima, smanji ispod postavljene vrijednosti, sklopka za sumrak uključuje rasvjetu, a kada se poveća iznad praga, ponovno je isključuje.

SPECIFIKACIJE:

Napajanje: 220-240V/AC

Nazivna struja: 10A (podesivo)

Radna temperatura: -20~+40°C

Frekvencija napajanja: 50Hz

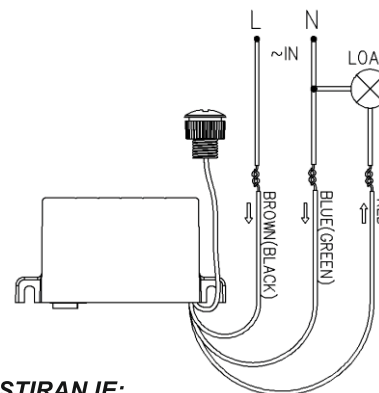
Ambijentalno svjetlo: <5-50LUX (podesivo)

Radna vlažnost zraka: <93%RH

INSTALACIJA (vidi slike)

- Isključite struju.
- Artikel treba biti montiran na metalnu traku.
- Povucite plastičnu tipku na dnu proizvoda, a zatim stavite proizvod na metalnu traku. Automatično će se fiksirati (kao što je prikazano na slici).

ŠEMA PRIKLJUČENJA:



L= faza, smeđi ili crni vodič

N= nula, plavi vodič

TESTIRANJE:

- Uključite struju.
- Ako proizvod testirate tijekom dana, koristite neprozirnu tkaninu za pokrivanje detektora
- Kada detektor pokriven krpom, ambijentalna svjetlost predmeta će biti tamna, i uključuje svjetiljku.
- Wkada odstranite krpom, automatično isključuje svjetiljku.

NAPOMENA

- Ispred fotočelija ne bi trebao biti objekat koji može sprečiti tok prirodnog svjetla

321314

SOMRAK STIKALO

Navodila

Čestitamo, ker ste se odločili za somrak sikalo 321314!

Izdelek lahko vklopi ali izključi svetlobo samodejno glede na osvetlitev okolice. Temperatura okolja in vlažnost ne morejo vplivati na to. To ni samo priročno, ampak tudi praktično; lahko obremenitev deluje le ponoči. Na primer cestna luč, vrtna svetilka itd.

SPECIFIKACIJE:

Napajanje: 220-240V/AC

Nazivni tok: 10A (prilagodljiva)

Delovna temperatura: -20~+40°C

Napajalna frekvenca: 50Hz

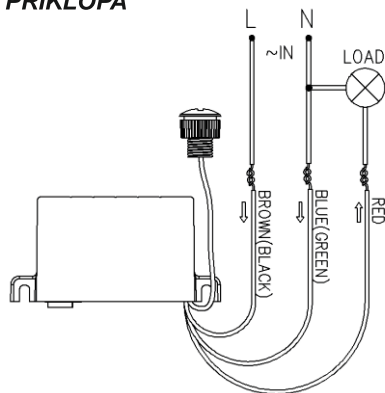
Osvetlitev okolja: <5-50LUX (prilagodljiva)

Delovna vlažnost: <93%RH

NAMESTITEV (glejte sliko)

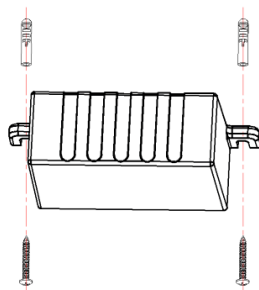
- Izklopite napajanje.
- Postavka je treba namestiti v kovinsko korito.
- Izvlecite plastični gumb na dnu izdelka in ga postavite v kovinsko korito. Lahko se samodejno določi (kot je prikazano na sliki)

SHEMA PRIKLOPA



L= faza, rjavi ali črni vodnik

N= ničelni vodnik, modri vodnik



PREIZKUS

- Vključite napajanje.
- oskusite z neprosojno krpo, da pokrijete detektor, ko testirate dan.

- Če je detektor pokrit s krpo, bo osvetlitev ambientalne svetlobe temna, bo zasvetil žarnico.
- Ko vzamete to krpo, se samodejno izklopi

OPOMBA

- Pred fotocelico ne bi smelo biti nikakršne ovire za sprejemanje naravne svetlobe;

Waranty/Garancia/Garancija/ Jamstvo

ENG

The duration of the warranty is 24 months after the date of purchase. In a warranty case the unit must be shown together with the sales slip. The liability does not cover transport damages or damaged incurred through defective installation.

HU

A termékre a vásárlás napjától számított 24 hónap garanciát vállalunk. Kérjük őrizze meg a számlát/blokkot, mert csak azzal tudja igazolni a garanciát. A szakszerűtlen szerelés miatt bekövetkező károkért felelősséget nem vállalunk. A technikai változtatások jogát, előzetes értesítés nélkül is fenntartjuk..

SL

Od dneva nakupa izdelka nudimo 24-mesečno garancijo. Prosimo, shranite račun, ker boste lahko le tako uveljavljali garancijo. Ne prevzemamo odgovornosti za nestrokovno opravljeno montažo. Pridržujemo si pravico do tehničnih sprememb, brez predhodne najave. V primeru okvare se obrnite na naše partnerske servise ali prodajalca

HR

U slučaju neispravnosti proizvoda, poduzimamo jamstvo za zamjenu artikla 24 mjeseci od datuma kupnje. Molimo sačuvajte račun! U slučaju oštećenja proizvoda jamstvo gubi važnost. Zadržavamo pravo na tehničke promjene bez prethodne najave.

RO

Perioada de garanție este de 36 luni de la data cumpărării produsului. Vă rugăm să păstrați factura/bonul pentru a putea dovedi garanția. Nu ne asumăm responsabilitatea pentru daunele rezultate din instalarea necorespunzătoare. Ne rezervăm dreptul de a efectua modificări tehnice, chiar și fără notificare prealabilă

Minden háztartás az elektromos és elektronikus berendezések felhasználója, így az emberek és a környezet számára veszélyes hulladékok potenciális előállítója, mivel a berendezésekben veszélyes anyagok, keverékek és alkatrészek találhatóak. Másrészt az elhasznált berendezések egy értékes forrás, amiből olyan nyersanyagok visszanyerhetők, mint pl. réz, ón, üveg, vas és egyébek.

A berendezésen, annak csomagolásán vagy a hozzátartozó dokumentumokban szereplő áthúzott kosár jele azt jelenti, hogy a termék nem szabad a háztartási hulladékokkal együtt kidobni. A jel azt is jelenti, hogy a berendezés 2005. augusztus 13 után került forgalomba.

A felhasználó kötelessége az elhasznált berendezéseket az erre a célra kijelölt, lakóhelye szerinti gyűjtőhelyre átadni, annak megfelelő feldolgozása céljából. Az elhasznált elektromos berendezések gyűjtési rendszerére vonatkozó információk az üzlet információs pontján vagy a város/község polgármesteri hivatalánál találhatóak.

Az elhasznált berendezések megfelelő kezelése megelőzi a természetes környezetre és emberi egészségre gyakorolt negatív következményeket!

