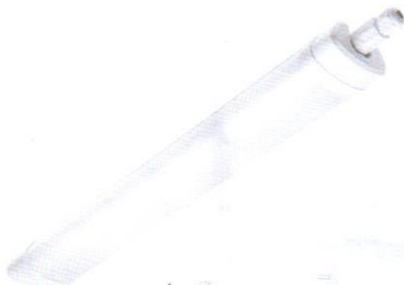


Oprawa LED OMNIA BIS

GTV
LIGHTING



- 1.
- 2.
- 3.



A1 A2 A3 A4



LD-OMN060-30B	30 W	4000 K	3000 lm	PC, PC	biały white белый bílá fehér	400 g	5902801038587
LD-OMN120-60B	60 W		6000 lm			670 g	5902801038693
LD-OMN150-70B	70 W		7000 lm			750 g	5902801038686

PL INSTRUKCJA

Oprawa OMNIA LED BIS

A1-Oprawa zabezpieczona przed dostaniem się zanieczyszczeń i kapiącej wody IP65.

A2-Nie współpracuje ze ściemniaczami.

A3-Oprawa LED do montażu sciennego i sufitowego.

A4-Uupejnie się, że przewody elektryczne oraz inne elementy na powierzchni mocowania nie zostaną przewiercone.

MONTAŻ OPRAWY

W celu zapewnienia właściwego użytkowania oraz bezpiecznego funkcjonowania instalacji należy postępować zgodnie z instrukcją obsługi.

- d Należy zawsze wyłączyć zasilanie przed przystąpieniem do instalacji, konserwacji, czy naprawy oprawy.
- d Instalację może wykonywać wyłącznie personel posiadający stosowne uprawnienia.
- d W przypadku wątpliwości dotyczących instalacji lub użycowania oprawy należy skontaktować się z producentem lub punktem sprzedaży.
- d Instalacji należy dokonać zgodnie z obowiązującymi przepisami.
- d Do podłączania oprawy używać wyłącznie przewodów okrągłych.
- d Oprawa wyposażona jest w złączkę hermetyczną. W celu podłączenia oprawy należy:
 - Odkręcić nakrętkę dławniczy i nakrętkę złącza
 - Nawlec na przewód nakrętkę dławniczy i nakrętkę złącza
 - Podłączyć przewód do zacisków złącza
 - Złożyć wtyczkę, nakręcić nakrętkę złącza i następnie nakrętkę dławniczy wsunąć do gniazda, a następnie nakręcić nakrętkę złącza i nakrętkę dławniczy
- d Należy zawsze mocno dokręcić śruby mocujące oprawę do powierzchni.
- d Konserwacje oświetlenia wewnętrznego należy wykonywać za pomocą suchej szmatki, bez użycia materiałów ściernych, czy rozpuszczalników. Należy unikać kontaktu cieczy z częściami elektrycznymi.
- d Oprawa zintegrowana ze źródłem światła. W przypadku uszkodzenia należy wymienić całą oprawę.

SZERELÉSI ÚTMUTATÓ:

A megfelelő használat es a biztonságos funkcionálás biztosítása erdekeben jarjon el a használati utasításnak megfelelően.

- đ A lampion test szerelese, karbantartása es javítása előtt kapcsolja le a tapot.
- đ A szerelest kizárolagasan engedélyel rendelkező szemely vegezheti el.
- đ A szerelessel vagy használattal kapcsolatos kátyelyek esetén keresse fel a gyártót vagy az ertékesítési pontot.
- đ A szerelest az ellenes jogszabályoknak megfelelően kell elvégezni.
- đ A foglalat bekötéséhez kizárálag kerek keresztmetszetű vezetékeket használjon.
- đ A foglalatot egy hermetikus csatlakozóval szerelék fel. A lampion test bekötése érdekében:
 - Távolítsa el az anyacsavart a tömzszelencéről és a csatlakozóról és húzza ki.
 - Húzza rá a vezetékre a tömzselencre anyát a az összekötőelem anyát és az összekötőelem védőburkát.
 - Kösse össze a vezetéket a csatlakozóra lemmel.
 - Rakja össze a dugaszat, helyezze az aljzatba, majd csavarja fel az összekötőelem.
- đ Erőteljesen csavarozza be a felülethez rögzítő csavarokat.
- đ A belső megvilágítás karbantartása szaraz ruhával kell elvégezni, surolo anyagok vagy oldószerök nélkül.
- đ Kerülje az elektromos részek folyadékkal való erintkezést-
- đ A lampion test transzformátorral működik. A transzformátor serületekkel az egész lampion testet ki kell cserelni.
- đ Lampion test tágfeszültséghez max. 4A. Ne lépje túl a maximális feszültséget

A garancia nem terjed ki a lampion test utmutatónak nem megfelelő szereleséből, a javításokból vagy módosításokból eredő eghibásodásra. A garancia nem terjed ki a mechanikus serületekből keletkező meghibásodásokra. A garancia nem vonatkozik a lampion test speciális korulmenyek között (nedves, szennyezett, poros es hasonló környezet) történő felszerelésből adódó serületekre. A gyártó nem vállal felelősséget a lampion test nem megfelelő használatából eredő serületekért. A szerkezet vagy a műszaki jellemzők barmilyen nemű módosítása kizára a gyártó felelősséget.

A termék teljesíti az európai uniós direktívák és azokat a hazai (lengyel) jogrendbe beemelő jogszabályok követelményeit. Részletesebb tájékoztatás a www.gtv.com.pl honlapon és a megfelelőségi nyilatkozatokban található.

II NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

áviestuvas LED OMNIA BIS

A1 x Šviestuvas turi apsauga nuo nekvaramų bei lakančio vandens IP66.

A2 x Nesuderinamas su kviestos reguliatoriaus.

A3 x LED kviestuvas tvirtinamas prie sienų ir lubų.

A4 x Įsitinkinkite, kad tvirtinant kviestuvą nebus pažeisti elektros laidai ar kiti tvirtinimo pavirkiaus elementai.

DIEGIMO INSTRUKCIJU:

Norėdami užtikrinti tinkamą naudojimą ir saugų sistemas veikimą, elkitės, kaip nurodyta naudojimo instrukcijoje.

- đ Visada prieš pradėdami tvirtinti, prižiūrėti ar remontuoti kviestuvą, atjunkite elektros tiekima.
- đ Šviestuvą tvirtinti gali tik kompetentingas, attinkamai parengtas darbuotojas.
- đ Kilus abejonių dėl kviestuvu tvirtinimo ar naudojimo, susisieki su gamintoju arba pardavėju.
- đ Šviestuvą tvirtinkite, laikydamiši klioje srityje privalomų teisės aktų.
- đ Šviestuvu pajungimui naudoti tik apvalius ... skersmens laidus.
- đ Šviestuvas turi hermetinę sujungimo jungtį. Norint pajungti kviestuvą reikia:
 - Atsukti rieboklio veržlę ir jungties veržlę
 - Ant laido suverti rieboklio veržlę ir jungties veržlę
 - Prijungi laido prie jungties gnybtu
 - Sunkinti kliukti, ikičti į lizdu, o tuo ikičtu jungties veržlę ir rieboklio veržlę.
- đ Visada tvirtai priveržkite tvirtinimo varžtus prie pavirkiaus.
- đ Vidaus apkvetimo priežiūrą atlikite sausa kluoste, nenaudokite kveitiklių ar tirpiklių. Venkite skysčių salyčio su elektros dalimis.
- đ Šviestuve įrengtas transformatorius. Sugedus transformatoriui, keistinas visas kviestuvas.
- đ Šviestuvas maks. 4A. NENAUDOKITE didžiausios apkrovos.

Garantija netaikoma, jei gedimas įvyko dėl kviestuvu tvirtinimo nesilaikant instrukcijos, savarankiuko remonto arba pakeitimų. Garantija taip pat netaikoma, jei gedimas įvyko dėl mechaninio pažeidimo. Garantija netaikoma, jei gedimas įvyko dėl kviestuvu tvirtinimo specialiomis salygomis (drėgnoje, užterktoje, dulketoje ir panakoje aplinkoje). Gamintojas neatnaks už pažeidimus, kurių atsirado netinkamai naudojant kviestuvą. Gamintojas taip pat neatnaks už gedimus, atsradusius keičiant produkto konstrukciją ar techninius parametrus.

Šis produktas atitinka Europos Sajungos direktyvų ir nacionalinės teisės reglamentų reikalavimus. Išsamiai informacija pateikiama tinklalapyje www.gtv.com.
Pl. ir atitikties deklaracijose.