

Felhasználói útmutató

FIGYELMEZTETÉS!



Áramütés
miatti
életveszély!



- A beépítést szakképzett villanyszerelőnek kell végezni.
- Feszültségmentesítse a hálózatot.
- Gondoskodjon a feszültség alatti alkatrészek esetleges megérintésének védelméről.
- Biztosítsa, hogy a készüléket ne lehessen bekapcsolni.
- Ellenőrizze, hogy az áramellátás le legyen választva.

ALKALMAZÁSI TERÜLET

- Kereskedelmi épületek, oktatási intézmények, gyógyászati létesítmények, irodák és egyéb épületek beltéri világítási alkalmazásaira.
- Hálózati követelmények: a bemenő feszültség tartomány megfelel a nemzeti szabvány követelményeinek.
- Környezeti hőmérséklet: -20°C...+40°C.
- Környezeti páratartalom: 10-80%.

JELLEMZŐK

- Háttérvilágítású kivétel, mindössze 25/35 mm vastagsággal, praktikus és lényegretörő megjelenéssel.
- LED fényforrás felhasználásának következtében a lámpatest 100%-ban zöld termék, energiatakarékos, környezetkímélő, mentes mindennemű veszélyes anyagtól és mérgező nehézfémektől.
- Hosszú, 50.000 óra élettartam, magas fényhasznosítás és teljesítménytényező (cosφ).
- Fejlett optikai megoldás az egyenletes fénykibocsátás eléréséhez, továbbá kifinomult fényforrás a jobb fényhasznosítás biztosításához.

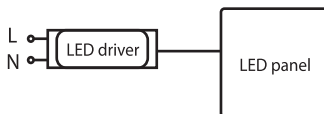
MŰSZAKI ADATOK

Típus	UT-LEDPL4019M	UT-LEDPL4019N	UT-LEDPL4022N
Névleges teljesítmény	40W	40W	40W
Névleges feszültség	220-240V	220-240V	220-240V
Névleges frekvencia	~50 Hz	~50 Hz	~50 Hz
Teljesítménytényező (cosφ)	0,95	0,95	≥ 0,9
Fényáram	4000lm	4000lm	4000lm
Káprázási index	UGR<19	UGR<19	UGR<22
Színhőmérséklet	4000K	4000K	4000K
Színvisszaadási index	≥ 80	≥ 80	≥ 80
Védettségi fokozat	IP20	IP20	IP20
Méret	1295x295x35mm	595x595x25mm	595x595x25mm

BEÉPÍTÉS

- Csak beltéri használatra, védve a hálózatban esetlegesen megjelenő transziensek, valamint villámcsapások okozta túlfeszültségektől.
- Használjon szakember vezetékevezést a beépítés során.
- Csak a névleges feszültség tartományban használja a terméket.
- Válassza le a hálózatról a berendezést, mielőtt a vezetékeket csatlakoztatja.
- Csak képesítéssel rendelkező villanyszerelő végezheti a szerelést.
- Helyezze a lámpatestet az álmennyezeti lap eltávolításával a álmennyezetbe.
- Győződjön meg róla, hogy a panel stabilan helyezkedik-e el a nyílásban.
- Csatlakoztassa az elektromos vezetéket a jelzéseknek megfelelően.

BEKÖTÉSI RAJZ



- Az előírásoknak megfelelően használja a LED panelt.
- A beépítést képzett villanyszerelő segítségével végezze.

MINŐSÉGBIZTOSÍTÁS

- Rendeltetészerű használat mellett meghibásodás esetén a forgalmazó gondoskodik a termék térítésmentes javításáról, vagy cseréjéről a garanciális időszakon belül.
- A helytelen beépítés, nem rendeltetészerű használat, vagy a termék szétszerelése a garanciális kötelezettség megszűnését eredményezi.

FIGYELMEZTETÉS!

A lámpatest javítása vagy esetleges cseréje előtt mindig feszültségmentesítse az áramkört!

A TERMÉK MEGFELELŐ KEZELÉSE



Ez a szimbólum azt jelzi, hogy a termék területén belül nem kezelhető együtt háztartási hulladékokkal. Az ellenőrzetlen hulladékkezelés miatt bekövetkező esetleges környezeti és egészségügyi károsodások megelőzése érdekében, visszagyűjtési kötelezettség vonatkozik a termékre, felelősségteljesen hozzájárulva ezzel az alapanyagok fenntarthatóságához. Az elhasznált eszközök begyűjtése érdekében használja a visszagyűjtő és újrahasznosító hálózatot vagy keresse meg a terméket értékesítő kereskedőt. Ezzel megoldható az elhasznált termék környezetvédelmi szempontból történő biztonságos visszagyűjtése.

Forgalmazza: Sza-Co Kft., H-6000 Kecskemét, Izzó u. 2., +36-30-99-11-537
info@ultratech.hu, www.ultratech.hu