

HASZNÁLATI, FELSZERELÉSI és KEZELÉSI ÚTMUTATÓ

SNAP, SNAP DUO, FLOO, FLOO DUO fantázianevű, I.érintésvédelmi osztályú, fém szerkezetű, E27-es foglalatokkal szerelt, IP20 védettségű, helyhez kötött, beltéri, befüggesztett lámpatest családokhoz, klf. textil/műanyag búrakkal.

Tisztelt Vásárlónk!

A termékhez az adattáblán és a foglalatoknál feltüntetett, maximális teljesítmény értékénél (E27LED max.12W/foglalat) nagyobb teljesítményű fényforrás nem használható!

A termék korszerű és energiatakarékos E27LED izzóval üzemeltethető!

A textilbúra homogén megvilágítása miatt, csak fehér opálbúrák ledizzót használjon az úgynevezett filament led izzó ellenében (filament ledizzó használatkor, a világító led szálak képe megjelenik a textilbúrán és zavaró csíkokat okoz)!

Felszerelési és bekötési tájékoztató: FONTOS! A lámpatest felszerelése előtt, minden esetben feszültség mentesítse a hálózatot (célszerű lekapcsolni az adott áramkört biztosító kismegszakító automatát, vagy ha nem tudja melyik az, akkor a villanyóra kismegszakítóit)!

A mennyezeti takaróelem közepén lévő csavaros rögzítőelemet kicsavarjuk és a kötéstakarót leengedjük. A mennyezeti szerelőelemen lévő két furaton keresztül a lámpatestet a mennyezetre rögzítjük a megfelelő rögzítőelemek (tipli, csavar) segítségével, ezeket a csomagolás nem tartalmazza a mennyezet anyagának sokfélesége miatt. A lámpatest hálózati csatlakoztatása a mennyezeti szerelőelemre rögzített, jelölt, hálózati sorozatkapcsos keresztül történik.

A sorozatkapocs bekötését, a lámpatest üzembe helyezését csak szakember végezheti!

A felszerelés, hálózati bekötés és a megfelelő teljesítményű izzók behelyezése után, a diffúzor betélapot, ferdén feltoljuk a lámpabúrába, majd vízszintesre fordítva visszaengedjük a búra belső peremére. A textil palást felületén látható toldási csíkot a búra elforgatásával a megfelelő pozícióba fordítjuk. A búra vízszintbe állítását a befüggesztett szerelvény tetején lévő bowdenrögzítő szemekkel végezzük, melyhez egy rajzos leírást talál a dobozban.

A vezetékek színei és a bekötés jelölései az alábbiak lehetnek a terméken:

fekete vagy barna (L) fázisvezető

kék (N) nulla vezető

zöld/sárga  védővezető, I.érintésvédelmi osztályú lámpatestek esetén!

A termék I.érintésvédelmi osztályú, földelt kivitelű, tehát a jelölt csatlakozópontnál (a mennyezeti elemekben), minden esetben be kell kötni a hálózati védőföldelő áramkörbe!

A lámpatest meleg részeihez (pl.fényforrás cseréjekor) csak a termék feszültség mentesítése és a meleg részek lehűlése után nyúljon! Az elhasznált fényforrásokat minden esetben, az erre kijelölt helyeken elhelyezett gyűjtőládákba tegye! **Soha ne használjon az adattáblán és a foglalatok közelében feltüntetettnél nagyobb teljesítményű fényforrást és soha ne takarja le a lámpatestet!**

A termék szakszerűtlen felszereléséből, szétszereléséből, átalakításából, rendellenes és nem megfelelő teljesítményű izzóval történő üzemeltetéséből adódó károkért és balesetekért, a GYÁRTÓ felelősséget nem vállal!

Tisztítás: FONTOS! A tisztítás megkezdése előtt minden esetben áramtalanítsa a lámpatestet!

Termékeink fém részei felületkezeltek, tisztításukra portalanításukra, száraz eljárásokat javasolunk. Makacs szennyeződés esetén nedves ruhával (esetlegesen semleges hatású tisztítószerrel használva) töröljük le, majd azonnal töröljük szárazra a felületet. A textil felületű búra tisztítására elsődlegesen száraz eljárásokat javasolunk (pl. porszívózás, levegős lefúvatás), de makacs szennyeződés esetén (pl. légyiszok) nagy körültekintéssel, kis nedvességtartalmú puha ruhával próbáljuk eltávolítani azt, majd azonnal töröljük szárazra a felületet.

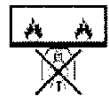
Maró hatású tisztítószer, oldószer a lámpatestet és a textilbúrát is károsítja, ezért ezek használata TILOS!

A szakszerűtlen tisztításból eredő károkért, színváltozásokért, a dekor lámpaernyő szélein található zárószegély leválásáért, a GYÁRTÓ felelősséget nem vállal!

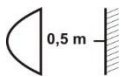
A lámpatesteken használatos szimbólumok jelentése:



I. érintésvédelmi osztály, védőföldelés jele



a termék gyúlékony felületre nem szerelhető, helyezhető



a legkisebb megengedett távolság a megvilágított tárgytól (méterben)

Termékinkkel kapcsolatban bármilyen információval tisztelettel állunk rendelkezésére elérhetőségeinken.

GYÁRTÓ / FORGALMAZÓ:

GERGŐ BT. 2142 Nagytarcsa, Felső ipari körút 2/C.ép.A/8

web: gergolampa.hu / email: info@gergolampa.hu / termékinfo tel.: +36 30 9739 862



BRIGHTNESS	450 lumens	800-1060 lumens	1521 lumens
 REGULAR	40W	60W	
 LED / E27	6W	7-12W OPTIMAL	13W