

HASZNÁLATI, FELSZERELÉSI és KEZELÉSI ÚTMUTATÓ

MOOD, MOOD DUO fantázianevű, I.érintésvédelmi osztályú, E27-es foglalatokkal szerelt, fém szerkezetű, IP20 védettségű, helyhezkött, beltéri, mennyezeti lámpatest családokhoz, klf. textil/műanyag búrakkal.

Tisztelt Vásárlónk!

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

A termék kizárólag, korszerű és energiatakarékos E27LED izzóval üzemeltethető!

A textilbúra homogén megvilágítása miatt csak fehér opálbúrárs ledizzót használjon, mivel az úgynevezett filament ledizzó használatakor, a világító ledszálak képe megjelenik a textil búrán és az alsó diffúzor lapon zavaró csíkok formájában!

A textilborítás színének valós megjelenéséhez (felkapcsolt állapotban), 4000K (Kelvin) színhőmérsékletű izzók használatát javasoljuk!

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 lámpatest mennyezeti szerelvényét a talpelem 3 pontján a mennyezetre rögzítjük, úgy elhelyezve azt, hogy a betápvezeték a szerelvény közepén elhelyezett kivágáson keresztül vezessen be a lámpatestbe. A rögzítési anyagokat (tipli, csavar) a csomagolás nem tartalmazza a mennyezet anyagának sokfélesége miatt! A hálózati csatlakoztatás a mennyezeti elemekben található, rögzített, jelölt sorozatkapcsokon keresztül történik.

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

A textil búra levétele szerelvényről: a szerelvényen a talpra merőlegesen álló 3db függesztő fülből 1-et tőben 45 fokban óvatosan, ferdén az újjunkkal megnyomva behajtunk és a búrát a váznál fogva óvatosan leemeljük a másik 2 függesztőről.

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 textilpalást felületén látható toldási csíkot a búra elforgatásával a megfelelő pozícióba fordítjuk.

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, 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!**

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.

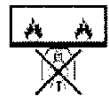
Maró hatású tisztítószer, oldószer a lámpatestet és a textilbúrát is károsítja, ezért ezek használata TILOS!

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

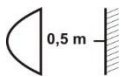
A lámpatesteken használatos szimbólumok jelentése:



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 az alábbi elérhetőségeinken.

GYÁRTÓ / FORGALMAZÓ:

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

web: gergolampa.hu / email: info@gergolampa.hu / termékinfo tel.: +36 30 9 739 862



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