

HASZNÁLATI, FELSZERELÉSI és KEZELÉSI ÚTMUTATÓ

LINE184 fantázianeveű, I.érintésvédelmi osztályú, E27-es foglalatokkal szerelt, fém szerkezetű, IP20 védettségű, helyhezkötött, beltéri, lámpatest családhoz, 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 opálbúras ledizzót használjon az úgynevezett filament led izzó ellenében (filament ledizzó használatakor, a világító led szálak képe megjelenik a textil búrán 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 lámpatestet a mennyezeti talpelem két végén található csavaros rögzítő elemmel rögzíthetjük a mennyezeten. A rögzítő csavarokat kicsavarva, az "L" alakú rögzítő elemeket a mellékelt rajznak megfelelően a mennyezetre rögzítjük, kimérve annak pontos pozícióját a betápvezeték kiállításának vonalában. A rögzítési anyagokat tipli, csavar, a csomagolás nem tartalmazza a mennyezet anyagának sokfélesége miatt! A hálózati csatlakoztatás a mennyezeti elemben található, rögzített, jelölt sorozatkapcsos keresztül történik.

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

Bekötés után a vezetéket eligazítva a mennyezeti talpelemet feltoljuk a mennyezetre és a megfelelő távolságra felfűrt "L" alakú rögzítő elemekhez csavarozzuk.

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 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 tisztítószert 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.légy piszok) 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!

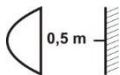
A lámpatesteken használatos szimbólumok jelentése:



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