

**MONTÁŽNY NÁVOD SVIETIDLA**

# PLUTO gen.3


**BEZPEČNOSTNÉ POKYNY:**

Montáž svetidla môže vykonať len osoba s odbornou spôsobilosťou a je povinná dodržať ustanovenia zákonov a predpisov pre montáž a zapojenie elektrických zariadení. V prípade neodborného zapojenia sa vystavujete nebezpečenstvu úrazu elektrickým prúdom.

Svietidlo musí vyhovovať podmienkam prostredia, v ktorom bude prevádzkované.

Pred montážou je nutné:

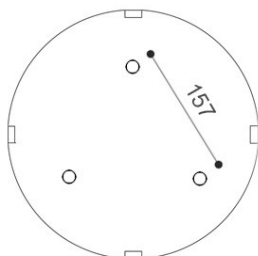
- svetidlo vybrať z balenia a odstrániť všetok obalový materiál
- skontrolovať obsah balenia a neporušenosť výrobku. Ak nájdete na výrobku poškodenie, nesmie byť použitý.
- uviesť elektrický rozvod do stavu bez napätia a presvedčiť sa, či sa zhoduje menovité napätie svetidla s napájacím napätím a či je napájací obvod vhodne istený.

Nedotýkajte sa LED čipov rukou ani náradím.

**POSTUP:**

Odmontujte zo svetidla plastový kryt, ktorý je uchytený 4 uzatváracími klipmi. Na montážnom mieste svetidla označte miesto montážnych otvorov, vyvrtajte otvory pre hmoždinky. Cez káblový otvor svetidla zaveďte napájací kábel /vodiče a pripevnite svetidlo na montážne miesto.

Uchytávacie  
rozмеры (mm):



Zapojenie svetidla na elektrickú sieť (220-240V, 50/60Hz) sa vykonáva zapojením kábla zo siete elektrickej energie cez káblový otvor (priechodku) na svetidlo do svorkovnice vo svetidle.

Prípadná regulácia sa vykonáva zapojením ovládacích vodičov do konektoru označeného "DIM" resp. "DALI". Ak na tomto vstupe nie je detekovaný signál, svetidlo funguje ako nestmievateľná verzia.

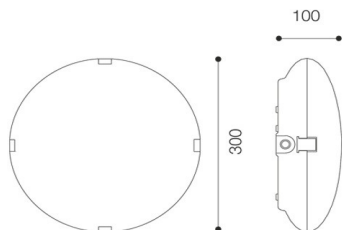
V prípade prevedenia svetidla s mikrovlnným detektorom prítomnosti, postupujte podľa priloženého návodu na použitie pre senzor. Nastavenie požadovaných hodnôt (veľkosť detekčnej zóny, doba zopnutia, citlivosť na denné svetlo) sa vykonáva otočnými potenciometrami alebo DIP prepínačmi na senzore.

Umiestnite späť plastový kryt pomocou štyroch uzatváracích klipov.

Týmto je svetidlo pripravené k prevádzke.

**Pri nedodržaní postupu podľa montážneho návodu, výrobca neručí za vzniknuté škody.**

**V prípade poruchy svetidla opravu vykonáva výrobca, resp. poverená servisná organizácia.**


**TECHNICKÉ PARAMETRE:**

Napájacie napätie:	220-240V, 50/60Hz
Trieda ochrany:	trieda II.
Krytie:	IP65
Okolité teplota:	od -30°C do 30°C

**TYPY A PREVEDENIA:**

označenie	príkonn	rozмеры	hmotnosť	počet svetidiel na istič 16A
60180012	<b>12W</b>	ø=300mm; v=100mm	1,0 kg	char.B: 36ks ; char.C: 60ks
60180020	<b>20W</b>	ø=300mm; v=100mm	1,0 kg	char.B: 36ks ; char.C: 60ks
60180025	<b>25W</b>	ø=300mm; v=100mm	1,0 kg	char.B: 36ks ; char.C: 60ks