

Dane techniczne, instrukcja instalacji

- oprawa typu LEO L-33, 66, 123, 126 dostropowa DALI

Wybrane dane techniczne:

<ul style="list-style-type: none"> - napięcie zasilania - klasa ochronności - maksymalny pobór mocy z sieci - złącza wejściowe zasilania 230V~ - stopień ochrony oprawy - wymiary zewnętrzne, maksymalne obudowy 	<p>230V~ 50/60Hz II 27, 36, 54W zaciski śrubowe, przekrój przewodów maks. 2,5mm² IP42 dla L-33 dł. 295mm, szer. 295mm, wys. 14mm, dla L-66 dł. 588mm, szer. 588mm, wys. 14mm, dla L-123 dł. 1188mm, szer. 288mm, wys. 14mm, dla L-126 dł. 1188mm, szer. 588mm, wys. 14mm -20°C do +40°C CE</p>
--	---

- zakres temperatur pracy
- znaki bezpieczeństwa

Instrukcja instalacji

Oprawy LEO L-33, 66, 123, 126 dostropowe przeznaczone są do montażu w stropach systemowych wymiarów: dla L-33 300x300mm, dla L-66 600x600mm, dla L-123 1200x300mm, dla L-126 1200x600mm.

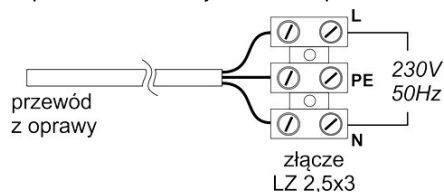
Oprawę należy instalować zgodnie z niniejszą instrukcją, oraz z zachowaniem norm dotyczących bezpieczeństwa użytkowania. Dokonywanie zmian w konstrukcji oprawy, a także stosowanie jej w warunkach innych niż opisane w tej instrukcji jest niedozwolone. Instalacji i konserwacji mogą dokonywać osoby mające odpowiednie uprawnienia. Wszelkie czynności instalacyjne i konserwacyjne można wykonywać tylko po odłączeniu napięcia zasilającego.

Zastosowane zasilacze (LCI 55W 1400mA) mają możliwość regulacji mocy oprawy za pomocą wyłącznika monostabilnego podłączonego do zacisku „PUSH” z jednej strony a do zacisku fazowego L z drugiej strony.

Pozwala to na załączenie i wyłączenie oprawy oraz na jej ściemnianie i rozjaśnianie. W stanie gdy oprawa jest wyłączona zasilacz zużywa około 1W mocy. Jeśli chcemy mieć możliwość całkowitego odłączenia zasilacza należy obok wyłącznika monostabilnego zamontować również wyłącznik bistabilny. Jego wyłączenie spowoduje wówczas fizyczne odłączenie zasilacza naszej oprawy od sieci. Po ponownym załączeniu zasilania wyłącznikiem bistabilnym należy jednak „zaprogramować” zasilacz do pracy wyłącznikiem monostabilny. W Przeciwnym razie oprawa może pozostać zgaszona! (szczegóły dostępne na www.tridonic.com)

Po upewnieniu się, że instalacja elektryczna jest odłączona od sieci,

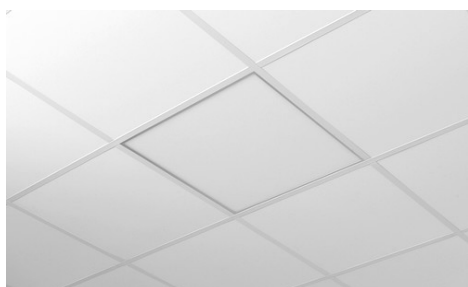
- wybrać miejsce montażu oprawy,
- wyjąć panel sufitowy,
- po upewnieniu się, że instalacja elektryczna jest odłączona od sieci podłączyć oprawę do przewodów zasilania, w razie potrzeby spiąć opaskami zaciskowymi nadmiar przewodów,



- zasilacza nie należy umieszczać na oprawie
- osadzić oprawę w miejscu panelu sufitowego



- włączyć zasilanie i sprawdzić, czy oprawa świeci prawidłowo.



Konserwacja

Okresowo należy czyścić elementy oprawy. Częstotliwość czyszczenia zależy od warunków środowiska w jakim oprawa jest zainstalowana i powinna być określona przez użytkownika.