

Ważna wskazówka!

Niniejsza instrukcja jest przeznaczona wyłącznie dla wyszkolonych specjalistów-
elektryków, wzgl. dla wykonawczej firmy instalacyjnej. Przed lub w trakcie instalacji
należy przestrzegać podanych niżej zaleceń dotyczących instalacji.

Uwaga - koniecznie przeczytać! W przypadku szkód spowodowanych
nieprzestrzeganiem instrukcji, wygasa prawo do roszczeń gwarancyjnych. Nie
ponosimy odpowiedzialności za wynikającego z tego szkody następce. Przed
uruchomieniem produktu należy dokładnie zapoznać się z niniejszą instrukcją obsługi.

Oprawa ewakuacyjna z tworzywa sztucznego

Oprawa ewakuacyjna zgodna z DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 i DIN EN 1838
do montażu ściennego lub sufitowego, z opisem jedno- lub dwustronnym albo do
stosowania jako oprawa oświetlenia ewakuacyjnego. Nadaje się do pracy w trybie
ciągłym lub w trybie gotowości. Standardowo dostawa opraw ewakuacyjnych obejmuje
także zestaw piktogramów (w lewo, w prawo, na dół, neutralny).

W celu zapewnienia oprawie autonomicznej całkowitej sprawności, akumulator
powinien być ładowany przynajmniej przez 24 godziny.

Następnie oprawę można sprawdzić poprzez naciśnięcie przycisku
testowego lub odcięcie zasilania sieciowego. Przy pierwszym użyciu
akumulatory NiMH należy "sformatować", pełna wydajność osiągają one
dopiero po ok. 3 pełnych cyklach naładowania/rozładowania.



Dane techniczne

Zakres temperatury: -5°C do +40°C
Światłówka: LED
Klasa ochronności: II
Stopień ochrony: IP 43
Rodzaje montażu: ściana, sufit, wysięgnik
(opcjonalnie: wahadło, linka, łańcuch)

Dostawa obejmuje zestaw 4 piktogramów (na dół, w prawo, w lewo, neutralny).

Pozostałe dane techniczne i możliwości ustawień są podane w dołączonej instrukcji
elektroniki.

Ważne: Źródło światła w tej oprawie może być wymieniane tylko przez producenta
lub autoryzowanego przez niego serwisanta albo przez osobą o porównywalnych
kwalifikacjach.

Ważne: Jeśli nie daje się już uzyskać znamionowego czasu pracy,
przeszkolona osoba musi dokonać wymiany akumulatora RPOWER®.
Po wymianie akumulatora nie wolno wyrzucać go do odpadów domowych!



Aksesoria:

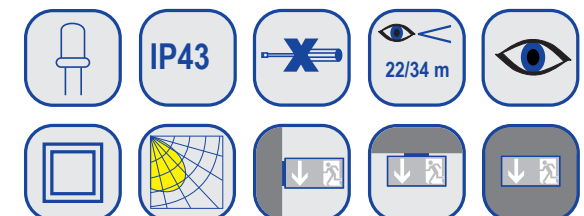
Artykuł	Numer katalogowy
Szyba na piktogram specjalny	na zapytanie
Para wahadeł, białych	2DW
Wzornicze zawiesie linkowe	DSA
Monitoring dla instalacji centralnych	ML
Moduł SELF-CONTROL (tylko oprawa autonomiczna)	SC
Moduł Wireless Professional (tylko oprawa autonomiczna)	WL

Do czyszczenia nie używać środków zawierających rozpuszczalniki!

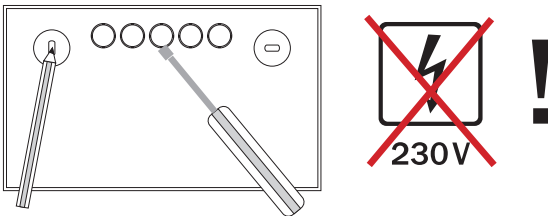
KD/KL

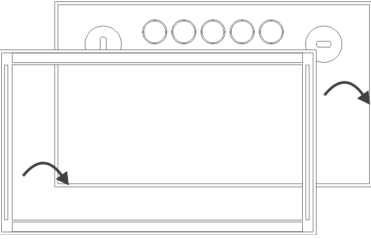


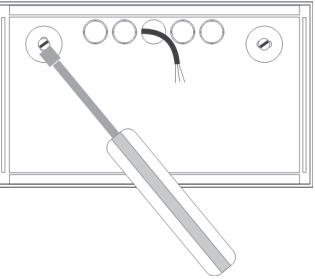
Uniwersalna oprawa ewakuacyjna

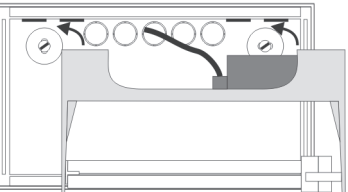


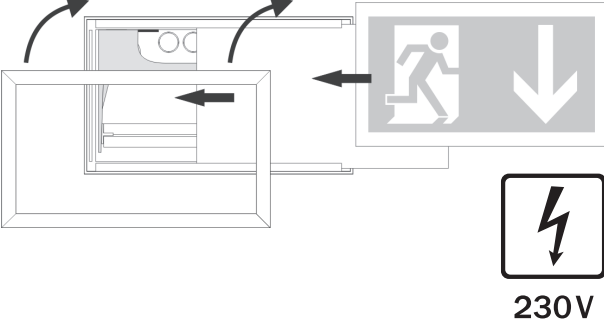
Montaż ścienny

- 

Wyjąć tylną część oprawy z opakowania. Za pomocą śrubokręta (lub wiertarki) wylać (lub wywiercić) miejsce dla montażu przepustu kablowego. Tylną ścianę przyłożyć do ściany i zaznaczyć miejsca pod nawiercenie otworów.
- 

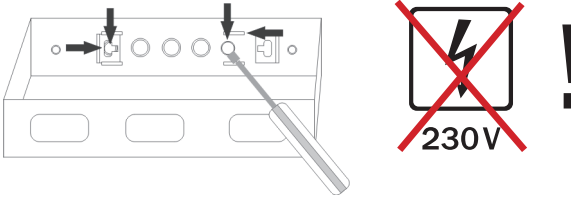
Nacisnąć tylną ściankę korpusu oprawy, aż się zatrzaśnie. Ostrożnie! Po połączeniu te dwie części będzie można rozdzielić w wielkim trudem! Uwaga na prawidłowy montaż (wylot światła znajduje się na dole)!
- 

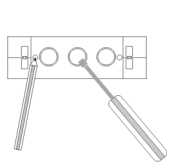
Przez przepust kablowy przeciągnąć kabel zasilania sieciowego i obudowę przymocować do ściany.
- 

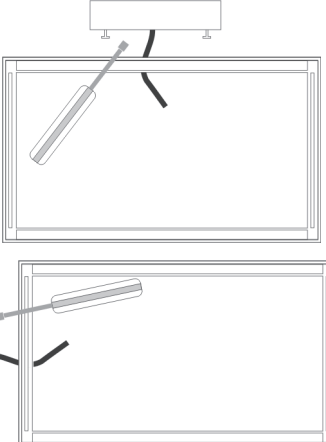
Zespoły elektroniczne podłącza się według oddzielnej instrukcji montażu elektroniki. Płytkę z układami elektronicznymi zawiesić w tylnym wpuszcisku. Lekko naciskając na górną część, wcisnąć płytkę do wpustu.
- 

Wsunąć do prowadnicy szynowej opalizującą szybę i żądany piktogram. Następnie docisnąć ramę do oprawy, aż się zatrzaśnie.

Montaż na suficie lub na wysięgniku

- 

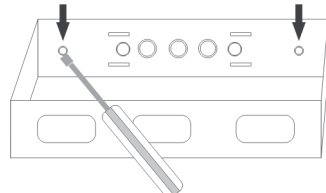
Wyjąć z opakowania korpus oprawy. Za pomocą śrubokręta (lub wiertarki) wylać (lub wywiercić) miejsce dla montażu przepustu kablowego.
- 

Za pomocą śrubokręta (lub wiertarki) wylać (lub wywiercić) w szynie sufitowej miejsce dla montażu przepustu kablowego. Przyłożyć do sufitu i zaznaczyć miejsca pod nawiercenie otworów.
- 

Szynę sufitową zamocować do sufitu, nałożyć korpus oprawy i przymocować go dwoma suwakami. Dalej postępować tak, jak przy montażu ściennym (punkt 4 + 5).

W przypadku montażu na wysięgniku szynę montuje się do ściany, a obudowę oprawy zakłada się z boku i mocuje. Dalej postępować tak, jak przy montażu ściennym (punkt 4 + 5).

Montaż wahadłowy

- 
- Aby zamocować wahadło, trzeba otworzyć 2 najbardziej zewnętrzne przejścia w obudowie oprawy.