

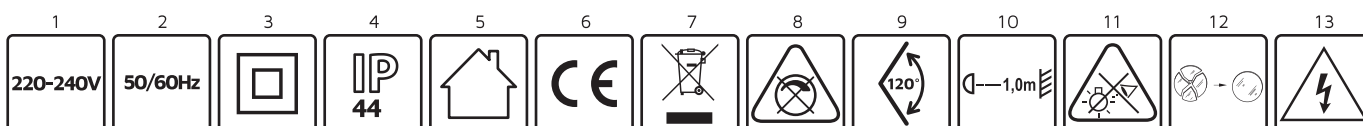
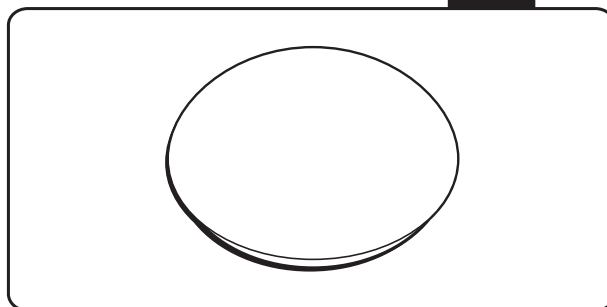
Plafoniera WL-L20s z czujnikiem HF

20
WAT

iluve



Zeskanuj
mnie!



Zastosowanie:

Oprawa ogólnego przeznaczenia do oświetlenia pomieszczeń: korytarzy, wejść, wjazdów, schodów, toalet itp.

Funkcjonalność:

Oprawa przeznaczona do montażu na gładkim podłożu stałym, na ścianie lub suficie. Wyposażona w źródło światła klasy efektywności E. Wbudowany mikrofalowy czujnik ruchu z funkcją zmierzchu załącza oświetlenie po wykryciu ruchu. Czas świecenia jest liczony od ostatniego wykrycia ruchu (funkcja obecności). Funkcja zmierzchu jest wyłączona przy ustawieniu „disable”.

Eksploatacja i konserwacja:

Oprawa przeznaczona do montażu i konserwacji przez wykwalifikowanego elektryka. Praca tylko w instalacji elektrycznej spełniającej wymagania jakościowe określone prawem oraz wyposażonej w odpowiednie zabezpieczenia przeciwprzepięciowe. Oprawa ma niewymienne źródło światła LED dla użytkownika. W przypadku uszkodzenia źródła światła zaprzestać użytkowania i wymienić oprawę na nową. Wymiana źródła światła jest możliwa przez autoryzowany serwis RGB Technik. Nie używać urządzenia uszkodzonego lub niezgodnie z przeznaczeniem. Nie stosować w niekorzystnych warunkach otoczenia jak źródła ciepła, drgania, zanieczyszczenia, zapylenia, strefy podwyższonego ryzyka wybuchem, wyziewy chemiczne, obecność środków odmrażających itp. Nie zakrywać i zapewnić swobodny przepływ powietrza dookoła wyrobu. Do czyszczenia stosować delikatną suchą szmatkę, nie używać wody i chemicznych środków czystości. Wszelkie czynności konserwacyjne muszą być przeprowadzane po odłączeniu zasilaniu i ostygnięciu oprawy.

Montaż:

Oprawa przeznaczona do zainstalowania przez wykwalifikowanego elektryka. Przed rozpoczęciem pracy wyłączyć napięcie. Obrócić kłoz w lewo do oporu i zdjąć. Przeprowadzić przewód zasilający przez przepust w oprawie. Zamontować podstawę oprawy do podłoża z użyciem odpowiednich kołków (kołki do betonu są w komplecie). Wykręcić wkręt mocujący i zdjąć pokrywę złączki. Podłączyć przewód zasilający do złączki: fazowy czarny lub brązowy do zacisku L, neutralny niebieski do zacisku N. Założyć pokrywę złączki i przykręcić wkręt. Ustawić parametry czujnika korzystając z opisu na jego obudowie. Sprawdzić poprawność montażu i działanie czujnika. Nałożyć kłoz i obrócić w prawo do oporu.

Ochrona środowiska:

Dbaj o środowisko. Zalecamy segregację odpadów. Zużyte opakowanie wyrzucić do odpowiedniego pojemnika na odpady. Oznakowanie przekreślonego kosza wskazuje na konieczność selektywnego zbierania sprzętu elektrycznego i elektronicznego w celu recyklingu oraz ograniczenia wpływu na środowisko. Wyrobów tak oznakowanych nie można wrzucać do pojemników na śmieci - należy je przekazać do właściwego punktu zbiórki elektrośmieci. Powyższe zasady obowiązują na terenie UE. Należy zapoznać się z lokalnymi przepisami obowiązującymi na danym obszarze. Zalecamy kontakt z lokalnym dystrybutorem naszych produktów.

Legenda piktogramów:

1. Napięcie zasilania; 2. Częstotliwość napięcia zasilania; 3. II klasa izolacji; 4. Stopień ochrony IP; 5. Do użytku wewnątrz budynku; 6. Znak CE, produkt spełnia wymagania UE; 7. Nie wrzucać do pojemników na zwykłe odpady; 8. Nie stosować w obwodach ze ściemniaczem; 9. Kąt rozsyłu światłości; 10. Min. odległość od oświetlanego obiektu powinna wynosić 1m; 11. Nie wpatrywać się w pracujące źródło światła; 12. Wymienić każdy pęknięty ekran ochronny; 13. Ostrzeżenie, ryzyko porażenia prądem elektrycznym.

Uwagi:

- Oprawa wyposażona w niewymienne źródło światła. W przypadku uszkodzenia wymienić oprawę na nową
- Skala czujnika światła jest orientacyjna, nie uwzględnia przepuszczalności kłoz

Firma RGB Technik Sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku nieprzestrzegania przepisów, norm, zasad BHP oraz nieprzestrzegania zaleceń niniejszej instrukcji. Zmiany techniczne zastrzeżone. Aktualna wersja instrukcji znajduje się na stronie internetowej www.rgbtechnik.pl

Plafoniera WL-L20s z czujnikiem HF

Skrócona Deklaracja Zgodności UE

RGB Technik Sp. z o.o. ul. Wolska 91, 01-229 Warszawa oświadcza, że oprawa
Plafoniera WL-L20s 20W z czujnikiem HF (indeks 741587) jest zgodna z odpowiednimi przepisami dyrektyw i norm:



Dyrektywa 2014/53/UE (RED), Dyrektywa RoHS 2011/65/EU, 2015/863/EU,
EN 301 489-1 V2.2.0, EN 301 489-3 V2.1.1, EN 330 440 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1

Dyrektor ds. Importu
Robert Rosák

Warszawa, 2022-06-03

rgbTechnik Sp. z o.o.
ul. Wolska 91
01-229 Warszawa
NIP 527-21-77-175

Pełna wersja deklaracji zgodności znajduje się na stronie internetowej www.rgbtechnik.pl

Montaż i zasięg czujnika ruchu:

