



LEDINAIRE — po prostu doskonałe LEDy!

LEDINAIRE RC060B Recessed

Wysoka jakość światła i niezawodność pracy — to cechy opraw LEDINAIRE. Oprawy LEDINAIRE to połączenie klasycznego wyglądu oraz profesjonalnej jakości zastosowanych komponentów. Oferujemy oświetlenie LED o wysokiej trwałości i stabilności parametrów świetlnych, które spełnia nasze najwyższe normy jakości. Wybierając tę praktyczną ofertę, otrzymujesz dokładnie to, czego oczekujesz — niezawodne i oszczędne oświetlenie. Oprawa do wbudowania LEDINAIRE RC060B przeznaczona jest do oświetlenia przestrzeni ogólnych. Jest ekonomicznym i energooszczędnym rozwiązaniem LED do instalacji w biurach, klasach, korytarzach i ciągach komunikacyjnych.

Korzyści

- Energooszczędna, profesjonalna oprawa oświetleniowa do ogólnych zastosowań
- Dostępne wersje do wbudowania i montażu nasufitowego
- Przyjemne, rozproszone światło
- Nowoczesne, dyskretne wzornictwo
- Dostępne również wersje (OC) zgodne z normami oświetleniowymi dla biur (UGR 19)

Cechy

- Strumień świetlny: 3400 lm i 4000 lm
- Wersje 4000 K
- Dostępne wersje: 600 mm x 600 mm

Zastosowanie

- Biura oświetlenie ogólne
- Klasy szkolne oświetlenie ogólne
- Korytarze i miejsca ogólnodostępne

LEDINAIRE RC060B Recessed

Specyfikacje

Typ	LEDINAIRE RC060B
Typ sufitu	Sufit o widocznych profilach T System sufitowy
Wielkość modułu	600 x 600, 625 x 625 i 300 x 1200 mm
Źródło światła	Niewymienny moduł LED
Kąt rozsyłu wiązki światła	2 x 56°
Moc	40 W
Strumień świetlny	3400 lm
Skorelowana temperatura barwowa	3000 K (ciepła biel) 4000 K (neutralna biel)
Współczynnik oddawania barw	> 80
Średni okres trwałości użytkowej L70B50	30 000 godzin
Średni okres trwałości użytkowej L80B50	15 tys. godzin
Średni okres trwałości użytkowej L90B50	10 000 godzin

Średnia temperatura otoczenia	+25°C
Zakres temperatur pracy	od +10 do +40°C
Sterownik	Wbudowany niewymienny
Napięcie sieciowe	220–240 V / 50–60 Hz
Zmiana natężenia strumienia świetlnego	Brak możliwości przyciemniania
Materiał	Stal malowana
Kolor	Biały (RAL9003)
Klosz	PMMA mleczny
Złączka	Złączka push-in ze zwolnieniem napięcia
Konserwacja	Nie jest wymagane czyszczenie od środka Źródło światła i statecznik nie podlegają serwisowaniu
Instalacja	Montaż pod profilami Możliwe okablowanie przelotowe Montaż bez zdejmowania lamp i klosza
Uwagi	Nie nadaje się do oświetlenia awaryjnego

Wersje



LEDINAIRE RECESSED RC060B

Więcej o produkcie



Ledinaire_Recessed-RC060B-DP01.tif

LEDINAIRE RC060B Recessed

