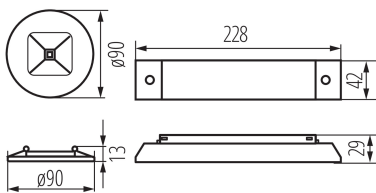


33848 ONTEC C M2302MATW

Oprawa awaryjna LED

5902052528806



Oświetlenie awaryjne lub antypaniczne stosuje się w pomieszczeniach typu Open Space, aby przeciwdziałać panice. Pozwala na dotarcie do miejsca, w którym widać oznaczoną drogę ewakuacji jak i oznaczenie samej drogi ewakuacyjnej zależnie od pryzmy zastosowanej w oprawie.

PARAMETRY PRODUKTU:

Kolor: biały

Miejsce montażu: do wbudowania w sufit

Wysokość [mm]: 13

Średnica [mm]: 90

Zintegrowane źródło światła LED: tak

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Moc znamionowa [W]: 7

Moc znamionowa (LED) [W]: 2

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: II

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Materiał obudowy: tworzywo sztuczne

Rodzaj diody: LED SMD

Strumień świetlny [lm]: 288

Strumień świetlny (moduł oświetlenia awaryjnego): 288

Barwa światła: chłodnobiała

Akumulator (typ): LiFePO4/C

Akumulator (parametry): 6.4V

Tryby pracy: awaryjno-sieciowy

Zastosowanie: oświetlenie drogi ewakuacyjnej

Czas pracy awaryjnej [h]: 3

Test automatyczny: tak

Rodzaj przyłącza: kostka samozaciskowa

Stopień IP: 20

PARAMETRY ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA LED I OLED:

Skorelowana temperatura barwowa [K]: 5000

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

Jak pakowane: 1

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 1

Masa jednostkowa netto [g]: 268

Gramatura [g]: 332

Waga sztuki brutto [g]: 366

33848 ONTEC C M2302MATW

Oprawa awaryjna LED

| Waga kartonu [kg]: 0.332

Dokument utworzono: 02.02.2025, 11:50

Zastrzega się możliwość wprowadzenia zmian technicznych. Dane zawarte w tym katalogu nie są prawnie wiążące.

Fotometria: wyniki uzyskane podczas badania konkretnego egzemplarza.

PL