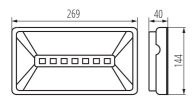
27527 ONTEC S M1180MSTW

Oprawa awaryjna LED 5902052525256







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.

DANE OGÓLNE:

Kolor: biały Miejsce montażu: do nadbudowania na ścianie|do nadbudowania na suficie Miejsce zastosowania: wewnątrz Zintegrowane źródło światła LED: tak

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50 Moc znamionowa [W]: 3.3 Moc znamionowa (LED) [W]: 2.5 Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym : II Materiał klosza: tworzywo sztuczne Materiał obudowy: tworzywo sztuczne Rodzaj diody: LED SMD Strumień świetlny [lm]: 150 Strumień świetlny [Im] (moduł oświetlenia awaryjnego): 150 Barwa światła: chłodnobiała Skorelowana temperatura barwowa [K]: 5000 Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]: 10-40 Akumulator (typ): LiFePO4/C Akumulator (parametry): 3,2V 1,5Ah Tryby pracy: awaryjno-sieciowy Zastosowanie: oświetlenie antypaniczne Czas pracy awaryjnej [h]: 3 Test standardowy: tak Rodzaj przyłącza: kostka samozaciskowa Stopień IP: 65

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka Jak pakowane: 1 Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1 Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 1 Masa jednostkowa netto [g]: 518

Zastrzega się możliwość wprowadzenia zmian technicznych. Dane zawarte w tym katalogu nie są prawnie wiążące. Fotometria: wyniki uzyskane podczas badania konkretnego egzemplarza.

27527 ONTEC S M1180MSTW

Oprawa awaryjna LED

Gramatura [g]: 540 Waga sztuki brutto [g]: 510 Długość opakowania jednostkowego [cm]: 27.5 Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 14.5 Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 4.5 Waga kartonu [kg]: 0.54 Szerokość kartonu [cm]: 14.5 Wysokość kartonu [cm]: 4.5 Długość kartonu [cm]: 27.5 Objętość kartonu [m³]: 0.001794



Dokument utworzono: 02.02.2025, 11:55

Zastrzega się możliwość wprowadzenia zmian technicznych. Dane zawarte w tym katalogu nie są prawnie wiążące. Fotometria: wyniki uzyskane podczas badania konkretnego egzemplarza.

27527 ONTEC S M1180MSTW

Oprawa awaryjna LED

