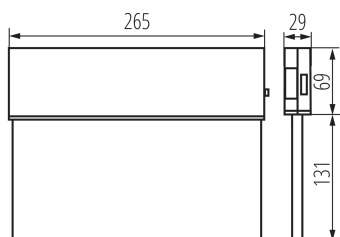


28987 ONTEC G E1E180NMATW

Oprawa awaryjna LED

5902052563616



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 nadbudowania na suficie

Miejsce zastosowania: wewnątrz

Długość [mm]: 250

Szerokość [mm]: 29

Wysokość [mm]: 194

Zintegrowane źródło światła LED: tak

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Moc znamionowa [W]: 1,2

Moc znamionowa (LED) [W]: 0.9

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: II

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Materiał obudowy: tworzywo sztuczne

Rodzaj diody: LED SMD

Barwa światła: chłodnobiała

Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]: 10÷35

Akumulator (typ): LiFePO4/C

Akumulator (parametry): 3,2V 1,5Ah

Tryby pracy: awaryjny

Zastosowanie: wyznaczanie kierunku ewakuacji

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

Waga sztuki brutto [g]: 464

Oprawa awaryjna LED

AKCESORIA

33813

ZESŁ MONT OG00 W

