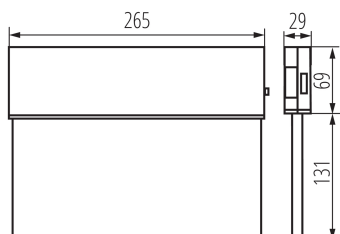


## 28987 ONTEC G E1E180NMATW

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.

### DANE OGÓLNE:

**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

### DANE TECHNICZNE:

**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

**Rodzaj diody:** LED SMD

**Barwa światła:** chłodnobiała

**Skorelowana temperatura barwowa [K]:** 5000

**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

**Materiał obudowy:** tworzywo sztuczne

**Rodzaj przyłącza:** kostka samozaciskowa

**Stopień IP:** 20

### DANE LOGISTYCZNE:

**Jednostka miary:** sztuka

**Jak pakowane:** 1

**Waga sztuki brutto [g]:** 464

Oprawa awaryjna LED

### AKCESORIA

33813

ZESŁ MONT OG00 W

