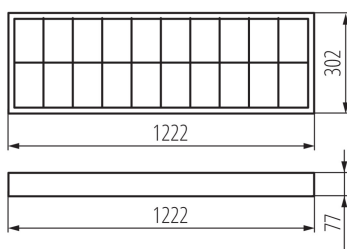


Oprawa rastrowa natynkowa

8595665399788



Oprawy rastrowe są chętnie instalowane w takich miejscach jak sale konferencyjne, ciągi komunikacyjne, sklepy, magazyny, a także we wszystkich miejscach wymagających odpowiedniego oświetlenia i komfortu pracy.

**DANE OGÓLNE:****Kolor:** biały**Miejsce montażu:** do nadbudowania na suficie**Miejsce zastosowania:** wewnątrz**Minimalna odległość od oświetlanego obiektu :** 0,5m**Zasilanie świetlówek T8 LED :** jednostronne**Długość [mm]:** 1222**Szerokość [mm]:** 302**Wysokość [mm]:** 77**DANE TECHNICZNE:****Napięcie znamionowe [V]:** 220-240 AC**Częstotliwość znamionowa [Hz]:** 50**Moc maksymalna [W]:** 2 x max 36**Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym :** I**Źródło światła:** T8 LED**Źródło światła w komplecie:** nie**Trzonek:** G13**Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]:** 5÷25**Materiał obudowy:** stal**Materiał odbłyśnika:** blacha stalowa powlekana folią aluminiową**Rodzaj przyłącza:** kostka śrubowa**Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm<sup>2</sup>]:** 1÷2,5**Stopień IP:** 20**DANE LOGISTYCZNE:****Jednostka miary:** sztuka**Jak pakowane:** 2**Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim:** 1**Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym:** 2**Ilość sztuk w warstwie na palecie:** 10**Masa jednostkowa netto [g]:** 2242**Gramatura [g]:** 2800**Długość opakowania jednostkowego [cm]:** 124**Szerokość opakowania jednostkowego [cm]:** 16**Wysokość opakowania jednostkowego [cm]:** 33.5**Waga kartonu [kg]:** 5.6

**Szerokość kartonu [cm]: 16**

**Wysokość kartonu [cm]: 33.5**

**Długość kartonu [cm]: 124**

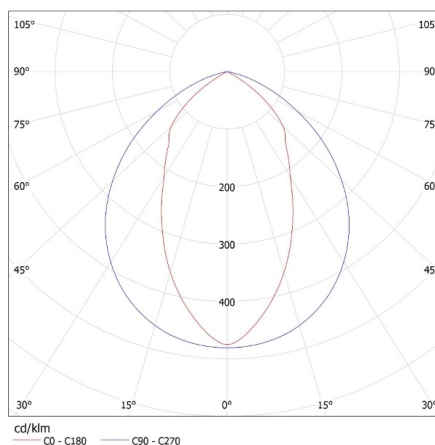
**Objętość kartonu [m<sup>3</sup>]: 0.066464**

### INFORMACJE DODATKOWE:

- odbłyśnik w kształcie półparaboli, poprzeczki rastra w kształcie "V"
- oprawy przystosowane do zwieszenia na zawieszach
- łatwy montaż rastra na zaczepach sprężynujących
- obudowa z blachy stalowej malowana proszkowo
- oprawy są przeznaczone do źródeł T8 LED 220-240 V~;50/60Hz z zasilaniem jednostronym

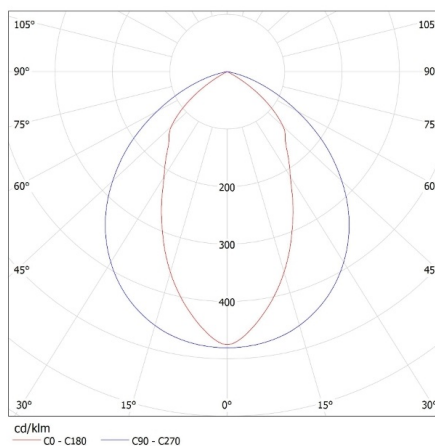
MILEDO (kat 31058) RSTR N 236/4LED/INT i GLASSv3 / LDC (Polar)

Luminaire: MILEDO (kat 31058) RSTR N 236/4LED/INT i GLASSv3  
Lamps: 2 x T8 LED GLASSv3 18W-NW



MILEDO (kat 31058) RSTR N 236/4LED/INT i GLASSv2 / LDC (Polar)

Luminaire: MILEDO (kat 31058) RSTR N 236/4LED/INT i GLASSv2  
Lamps: 2 x T8 LED GLASSv2 18W-CW



**31058 RSTR N 236/4LED/NT**

Oprawa rastrowa natynkowa

MILED0 (kat 31058) RSTR N 236/4LED/NT i T8 Miledo / LDC (Polar)

Luminaire: MILED0 (kat 31058) RSTR N 236/4LED/NT i T8 Miledo  
Lamps: 2 x T8 LED N 18W-NW