

CoreLine Trunking

LL120Z MB-SW 2xEP CU7 WH

wspornik montażowy do linki zwieszającej – 2 końcowe elementy – element zasilający 7 żyłowy

Obecnie właściwie do wszystkich nowych i modernizowanych budynków klienci poszukują takich rozwiązań oświetleniowych, które zapewnią wysokiej jakości światło przy małym zużyciu energii i niewielkich kosztach konserwacji. Nowe oprawy CoreLine LED Trunking mogą zastępować dotychczasowe oprawy w systemach oświetlenia ogólnego. Proces wyboru, montażu i konserwowania opraw został maksymalnie uproszczony.

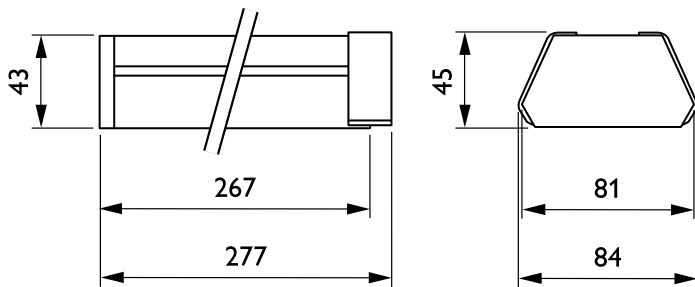
Dane produktu

| Informacje podstawowe | |
|--|---|
| Materiał | STL |
| Akcesoria do zwieszania | MB-SW [wspornik montażowy do linki zwieszającej] |
| Akcesoria mechaniczne | 2xEP [2 końcowe elementy] |
| Kolor akcesorium | WH |
| Product Family Code | LL120Z [CoreLine Trunking Acc.] |
| Eksploatacja i połączenie elektryczne | |
| Akcesoria elektryczne | CU7 [element zasilający 7 żyłowy] |
| Napięcie wejściowe | 220-240 V |
| Mechanika i korpus | |
| Wymiary (wysokość x szerokość x głębokość) | NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in) |

| Dane techniczne produktu | |
|--|--------------------------|
| Pełny kod produktu | 871829188146900 |
| Nazwa produktu na zamówieniu | LL120Z MB-SW 2xEP CU7 WH |
| EAN/UPC - Produkt | 8718291881469 |
| Kod zamówienia | 88146900 |
| Numerator - Liczba sztuk w opakowaniu paczce | 1 |
| Numerator - Liczba paczek w opakowaniu zewnętrznym | 1 |
| Materiał Nr (12NC) | 910925255036 |
| Waga netto (szt.) | 0,435 kg |

CoreLine Trunking

Rysunki techniczne



CoreLine Trunking acc. LL120Z

