

Karta danych technicznych ISM20108

produktu

Parametry

Optiline 45 - słup instalacyjny - dwustronny - naturalny - 3100...3500 mm



Parametry podstawowe

| | |
|--------------------------------------|---------------------------------|
| Range | OptiLine |
| Nazwa produktu | OptiLine 45 |
| Kształt | Owalny |
| System elektroinstalacyjny | Słup |
| Typ produktu | Słup |
| Prezentacja urządzenia | Pusty |
| Typ słupa | Dwustronny |
| Wykończenie powierzchni słupa/słupka | Anodowany |
| Sposób mocowania słupa | Mocowany wciskowo |
| Regulacja | Z regulowaną wysokością: 400 mm |

Parametry uzupełniające

| | |
|---------------------------|--------------------------------------------------------|
| Additional information | Regulacja mocowania do sufitu 400 mm |
| Colour | Naturalny |
| Wymiary otworu z przodu | 45 mm |
| Materiał | Aluminium anodowany |
| Quantity package 1 / unit | 1 sztuka |
| Wysokość | 3100...3500 mm |
| Głębokość | 90 mm |
| Szerokość | 116 mm |
| Typ pokrywy | 2 zamknięta pokrywa cover 45 mm in Aluminium anodowany |
| Useful cross section | 696 mm ² |
| Podział przedziału | 2 przedziały |

Środowisko pracy

| | |
|-----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Normy | 73/23/EEC 93/68/EEC EN 50085-1:2005 EN 60598-2-2 IEC 1084-2-4 NF C 68-102 SS 424 10 32 |
| Operating temperature | -25...60 °C |
| Stopień ochrony IP | IP30 |

Jednostka opakowania

| | |
|--------------------------------|------------|
| Jednostka miary opakowania 1 | PCE |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1 |
| Wysokość opakowania 1 | 12,500 cm |
| Szerokość opakowania 1 | 16,000 cm |
| Długość opakowania 1 | 315,500 cm |
| Waga opakowania 1 | 10,500 kg |
| Jednostka miary opakowania 2 | PAL |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 28 |
| Wysokość opakowania 2 | 64,000 cm |

| | |
|------------------------|------------|
| Szerokość opakowania 2 | 120,000 cm |
| Długość opakowania 2 | 400,000 cm |
| Waga opakowania 2 | 328,000 kg |

Oferta zrównoważonego rozwoju

| | |
|-----------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Stan trwałej oferty | Produkt Green Premium |
| Rozporządzenie REACH | Deklaracja REACH |
| Bez SVHC REACH | Tak |
| Europejska dyrektywa RoHS | Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) Europejska deklaracja RoHS |
| Bez toksycznych metali ciężkich | Tak |
| Bez rtęci | Tak |
| Norma RoHS Chiny | Dyrektywa RoHS Chiny |
| Informacje na temat zwolnienia z RoHS | Tak |
| Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko | Środowiskowy Profil Produktu |
| Kulistość – profil | Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem |

Warunki gwarancji

| | |
|-----------|-------------|
| Gwarancja | 18 miesięcy |
|-----------|-------------|