



Ledinaire Feuchtraumleuchte Leergehäuse WT050C für T8 LED-Röhren

WT050C 1xTLED L1200

Ledinaire Feuchtraumleuchte Leergehäuse WT050C für T8 LED-Röhren, L1200 mm, IP65, IK08

Die Ledinaire Feuchtraumleuchte, als 1- oder 2-lampiges Leergehäuse ausgeführt, ermöglicht die individuelle Auswahl der für die Anwendung passenden T8-LEDtube(s). Sie verbindet die hohen Qualitätsniveaus von Philips mit einem attraktiven Preis.

Produkt Daten

| Allgemeine Informationen | |
|-----------------------------|---------------|
| Portfolio | Good |
| Lichttechnische Daten | |
| Farbwiedergabeindex (CRI) | - |
| Ausstrahlungswinkel Leuchte | - |
| Betrieb und Elektrik | |
| Eingangsspannung | 220 bis 240 V |
| Netzfrequenz | 50 or 60 Hz |

| IEC-Schutzklasse | Schutzklasse II |
|-------------------------------------|---|
| Mechanik und Gehäuse | |
| Gesamte Länge | 1280 mm |
| Gesamte Breite | 69 mm |
| Gesamte Höhe | 70 mm |
| Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe) | 70 x 69 x 1280 mm |
| Material | Polykarbonat |
| Schutzart (IP) | IP65 [Schutz gegen Eindringen von Staub, strahlwassergeschützt] |
| Schlagfestigkeit (IK) | IK08 [5 J vandalismussicher] |

Ledinaire Feuchtraumleuchte Leergehäuse WT050C für T8 LED-Röhren

| | |
|----------------------------------|---------------------|
| Zubehörfarbe | Grau |
| Winkel | - |
| Nettogewicht (Stück) | 0.700 kg |
| Genehmigung und Anwendung | |
| CE-Zeichen | Ja |
| EU RoHS-konform | Ja |
| Produktdaten | |
| Bestell-Produktname | WT050C 1xTLED L1200 |

| | |
|---------------------------------|---------------------|
| Gesamtbezeichnung des Produkts | WT050C 1xTLED L1200 |
| Gesamt-Produktcode | 871016336602999 |
| Bestellcode | 36602999 |
| Material-Nr. (12NC) | 911401807381 |
| Anzahl pro Verpackung | 1 |
| EAN/UPC – Produkt/Kiste | 8710163366029 |
| Zähler – Pakete pro Außenkarton | 12 |
| EAN Umverpackung | 8710163366180 |

Abmessungsskizzen

WT050C L1200 1 Tube

