



Ledinaire Feuchtraumleuchte Leergehäuse WT050C für T8 LED-Röhren

WT050C 1xTLED L600

Ledinaire Feuchtraumleuchte Leergehäuse WT050C für T8 LED-Röhren

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	
Zubehörfarbe	Grau
Value Ladder	Good
Mechanik und Gehäuse	
Gesamte Länge	670 mm
Gesamte Breite	69 mm
Gesamte Höhe	70 mm
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	70 x 69 x 670 mm
Material	Polykarbonat

Genehmigung und Anwendung	
Schutzart (IP)	IP65 [Schutz gegen Eindringen von Staub, strahlwassergeschützt]
Schlagfestigkeit (IK)	IK08 [5 J vandalismusgeschützt]
CE-Zeichen	CE-Zeichen
Produktdaten	
Bestell-Produktname	WT050C 1xTLED L600
Gesamtbezeichnung des Produkts	WT050C 1xTLED L600
Gesamt-Produktcode	872016975324299
Bestellcode	75324299

Ledinaire Feuchtraumleuchte Leergehäuse WT050C für T8 LED-Röhren

Material-Nr. (12NC)	911401812187
Anzahl pro Verpackung	1
Nettogewicht (Einzelteil)	0,400 kg
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8720169753242

Zähler - Pakete pro Außenkarton	16
EAN Umverpackung	8720169753334

Abmessungsskizzen

