



# Ledinaire Feuchtraumleuchte Leergehäuse WT050C für T8 LED-Röhren

## WT050C 2xTLED 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	93 mm
Gesamte Höhe	70 mm
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	70 x 93 x 670 mm
Material	Polykarbonat

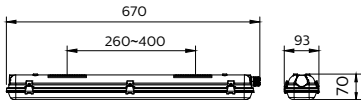
Genehmigung und Anwendung	
Schutzart (IP)	IP65 [Schutz gegen Eindringen von Staub, strahlwassergeschützt]
Schlagfestigkeit (IK)	IK08 [5 J vandalismusgeschützt]
CE-Zeichen	CE-Zeichen
Produktdaten	
Bestell-Produktname	WT050C 2xTLED L600
Gesamtbezeichnung des Produkts	WT050C 2xTLED L600
Gesamt-Produktcode	872016975325999
Bestellcode	75325999

## Ledinaire Feuchtraumleuchte Leergehäuse WT050C für T8 LED-Röhren

Material-Nr. (12NC)	911401812287
Anzahl pro Verpackung	1
Nettogewicht (Einzelteil)	0,500 kg
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8720169753259

Zähler - Pakete pro Außenkarton	16
EAN Umverpackung	8720169753341

### Abmessungsskizzen



L600 2 Tube

