



# Ledinaire Feuchtraumleuchte, Leergehäuse für T8- LEDtube-Lampen - Für die Lampe(n) ihrer Wahl

## 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.

### Vorteile

- Qualität und Zuverlässigkeit von Philips
- Einfache Verwendung mit Philips LEDtubes
- Robust für wasser- und staubdichte Anwendungen

### Merkmale

- Robuste (IK08) Feuchtraumleuchte (IP65)
- Verschiedene Längen und Konfigurationen verfügbar
- Inklusive Sicherung für einen sicheren und einfachen Betrieb

# Ledinaire Feuchtraumleuchte Leergehäuse WT050C für T8 LED-Röhren

## Anwendung

- Überdachte Parkplätze
- Industriehallen (Deckenhöhe von bis zu 4 m)
- Lagerräume

## Versions



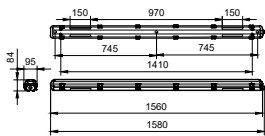
Ledinaire waterproof empty housing, L600



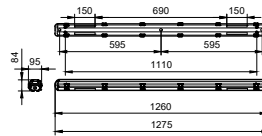
Ledinaire waterproof empty housing, L600

## Abmessungsskizzen

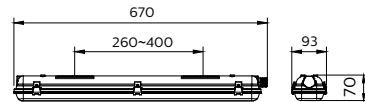
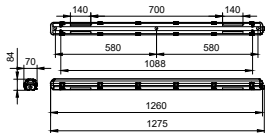
WT050C L1500 2 Tube



WT050C L1200 2 Tube

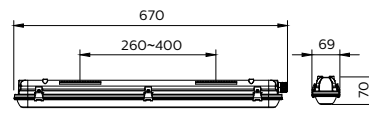
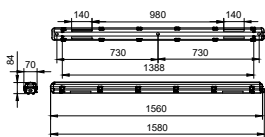


WT050C L1200 1 Tube



L600 2 Tube

WT050C L1500 1 Tube



L600 1 Tube

# Ledinaire Feuchtraumleuchte Leergehäuse WT050C für T8 LED-Röhren

## Lichttechnische Daten

Farbwiedergabeindex (CRI) -

## Mechanik und Gehäuse

Schlagfestigkeit (IK) IK08

Schutzart (IP) IP65

## Genehmigung und Anwendung

CE-Zeichen Ja

## Betrieb und Elektrik

Order Code	Full Product Name	IEC-Schutzklasse	Eingangsspannung	Netzfrequenz	Order Code	Full Product Name	IEC-Schutzklasse	Eingangsspannung	Netzfrequenz
36603699	WT050C 2xTLED L1200	Schutzklasse II	220 bis 240 V	50 or 60 Hz	36604399	WT050C 1xTLED L1500	Schutzklasse II	220 bis 240 V	50 or 60 Hz
36605099	WT050C 2xTLED L1500	Schutzklasse II	220 bis 240 V	50 or 60 Hz	75324299	WT050C 1xTLED L600	-	-	-
36602999	WT050C 1xTLED L1200	Schutzklasse II	220 bis 240 V	50 or 60 Hz	75325999	WT050C 2xTLED L600	-	-	-

