



# Ledinaire Feuchtraumleuchte, Leergehäuse für T8- LEDtube-Lampen

## WT050C 2xTLED L1500

220 bis 240 V - 50 oder 60 Hz - Schutzklasse II - - - Schutz gegen Eindringen von Staub, strahlwassergeschützt - 5 J vandal-geprüft - Weiß

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 Eigenschaften

IEC-Schutzart	Schutzklasse II
CE-Zeichen	ja
Material	Polycarbonate
Winkel	-
Zubehörfarbe	Weiß

#### Elektrische Kenndaten

Eingangsspannung	220 bis 240 V
------------------	---------------

Eingangsfrequenz	50 oder 60 Hz
------------------	---------------

#### Mechanische Kenndaten

Gesamte Länge	1580 mm
Gesamte Breite	95 mm
Gesamte Höhe	84 mm
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	84 x 95 x 1580 mm (3.3 x 3.7 x 62.2 in)

# Ledinaire Feuchtraumleuchte, Leergehäuse für T8-LEDtube-Lampen

## Zulassungen und Anwendungseigenschaften

**Schutzart (IP)** IP65 [ Schutz gegen Eindringen von Staub, strahlwassergeschützt]

**Schlagfestigkeit (IK)** IK08 [ 5 J vandal-geprüft]

## Produktdaten

**Gesamt-Produktcode** 871016336605099

**Bestell-Produktname** WT050C 2xTLED L1500

**EAN/UPC - Produkt** 8710163366050

**Bestellcode** 36605099

**Anzahl pro Verpackung** 1

**SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton** 9

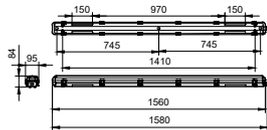
**SAP-Material** 911401807681

**Nettogewicht (Einzelteil)** 1,190 kg



## Abmessungsskizzen

WT050C L1500 2 Tube



## Ledinaire Waterproof Tube Housing

