



# Ledinaire Feuchtraumleuchte, Leergehäuse für T8- LEDtube-Lampen

## WT050C 1xTLED 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	70 mm
Gesamte Höhe	84 mm
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	84 x 70 x 1580 mm (3.3 x 2.8 x 62.2 in)

# Ledinaire Feuchtraumleuchte, Leergehäuse für T8-LEDtube-Lampen

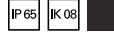
## Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Schutzart (IP)	IP65 [ Schutz gegen Eindringen von Staub, strahlwassergeschützt]
Schlagfestigkeit (IK)	IK08 [ 5 J vandal-geprüft]

## Produktdaten

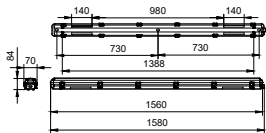
Gesamt-Produktcode	871016336604399
Bestell-Produktname	WT050C 1xTLED L1500
EAN/UPC - Produkt	8710163366043

Bestellcode	36604399
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	9
SAP-Material	911401807581
Nettogewicht (Einzelteil)	1,000 kg



## Abmessungsskizzen

WT050C L1500 1 Tube



## Ledinaire Waterproof Tube Housing

