



Ledinaire Feuchtraumleuchte, Leergehäuse für T8- LEDtube-Lampen

WT050C 1xTLED L1200

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

Die Ledinaire-Palette enthält eine Auswahl beliebter LED-Standardleuchten, die das hohe Qualitätsniveau von Philips zu einem wettbewerbsfähigen Preis bieten. Zuverlässig, energieeffizient und erschwinglich – genau das, was Sie brauchen.

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften		Eingangsfrequenz	
IEC-Schutzart	Schutzklasse II	50 oder 60 Hz	
CE-Zeichen	ja	Mechanische Kenndaten	
Material	Polycarbonate	Gesamte Länge	1275 mm
Winkel	-	Gesamte Breite	70 mm
Zubehörfarbe	Weiß	Gesamte Höhe	84 mm
Elektrische Kenndaten		Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe) 84 x 70 x 1275 mm (3.3 x 2.8 x 50.2 in)	
Eingangsspannung	220 bis 240 V		

Ledinaire Feuchtraumleuchte, Leergehäuse für T8-LEDtube-Lampen

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Schutzart (IP)	IP43/65 [Drahtschutz, regen-/ spritzwassergeschützt; Schutz gegen Eindringen von Staub, strahlwassergeschützt]
Schlagfestigkeit (IK)	IK08 [5 J vandal-geprüft]

Produktdaten

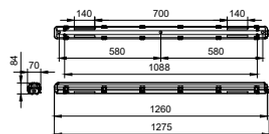
Gesamt-Produktcode	871016336602999
Bestell-Produktname	WT050C 1xTLED L1200

EAN/UPC - Produkt	8710163366029
Bestellcode	36602999
Anzahl pro Verpackung	1
Zähler - Pakete pro Außenkarton	12
SAP-Material	911401807381
SAP Nettogewicht (Einzelteil)	0,800 kg



Abmessungsskizzen

WT050C L1200 1 Tube



Ledinaire Waterproof Tube Housing

