



Ledinaire Feuchtraumleuchte, Leergehäuse für T8- LEDtube-Lampen

WT050C 2xTLED L1200

220 bis 240 V - 50 oder 60 Hz - Schutzklasse II - - - 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

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	1275 mm
Gesamte Breite	95 mm
Gesamte Höhe	84 mm
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	84 x 95 x 1275 mm (3.3 x 3.7 x 50.2 in)

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

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

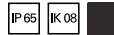
Ledinaire Feuchtraumleuchte, Leergehäuse für T8-LEDtube-Lampen

Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871016336603699
Bestell-Produktname	WT050C 2xTLED L1200
EAN/UPC - Produkt	8710163366036
Bestellcode	36603699
Anzahl pro Verpackung	1

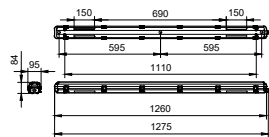
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton 9

SAP-Material	911401807481
Nettogewicht (Einzelteil)	0,950 kg



Abmessungsskizzen

WT050C L1200 2 Tube



Ledinaire Waterproof Tube Housing

