



TCW060

TCW060 2xTL-D36W HF

2 Lampen - MASTER TL-D - 36 W - Elektronisch, Hochfrequenz

Die Feuchtraumwanneleuchte Philips TCW060 ist eine wirtschaftliche und robuste Leuchte für TL-D und TL5 Leuchtstofflampen. Sie besitzt variable Deckenbefestigungsbügel, wodurch sich die Installation denkbar einfach gestaltet. Das gesamte Gehäuse und die prismatische Wanne bestehen aus schlagfestem Polycarbonat. An der oberen stirnseitigen Gehäusesseite befindet sich die Öffnung für den elektrischen Anschluss. Einfache und schnelle Wartung durch die mitgelieferten Kunststoff-Wannen-Clips. Sie halten außerdem die Wanne an einer Seite während das Leuchtmittel im Wartungsfall getauscht wird. Verschlüsse aus rostfreiem Edelstahl sind optional verfügbar.

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Anzahl Lichtquellen	2 [2 Lampen]
Lampenfamiliencode	TL-D [MASTER TL-D]
Lampenleistung	36 W
Kombipack	Nein
Betriebsgerät	Elektronisch, Hochfrequenz
Typ optische Abdeckung/Linse	PCP [Prismenwanne/-abdeckung PC]
Notfallbeleuchtung	nein [-]
Anschluss	Schraubanschlussblock
Glühfadentest	Temperatur: 650 °C, Dauer: 5 s
Länderversion	NO [Norway]
CE-Zeichen	ja

Elektrische Kenndaten	
Eingangsspannung	220 bis 240 V

Mechanische Kenndaten	
Abstand Befestigungspunkte (Nom)	900 mm
Gesamte Länge	1270 mm
Farbe	Grau

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

Anwendungsparameter	
Geeignet zum häufigen An- und Ausschalten	Nein

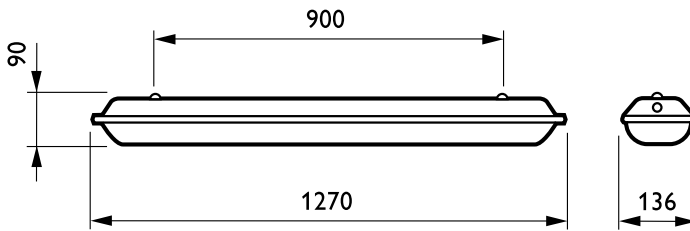
Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871155981380699

TCW060

Bestell-Produktname	TCW060 2xTL-D36W HF
EAN/UPC - Produkt	8711559813806
Bestellcode	81380699
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	6

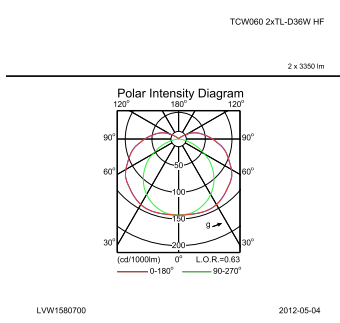
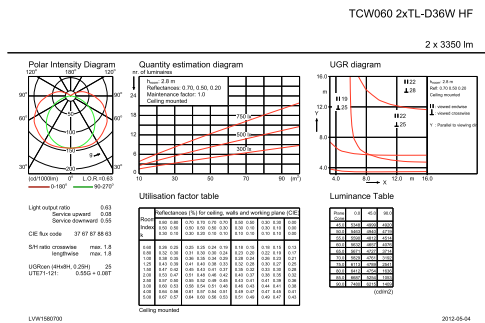
Material-Nr. (12NC)	910503610918
Nettogewicht (Einzelteil)	2,650 kg

Abmessungsskizzen



TCW060

Photometrische Daten



IFGU1_TCW060 2xTL-D36W HF.EPS

IFPC1_TCW060 2xTL-D36W HF.EPS

