



# 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		Elektrische Kenndaten	
Anzahl Lichtquellen	2 [ 2 Lampen]	Entflammbarkeitszeichen	-
Lampenfamiliencode	TL-D [ MASTER TL-D]	Länderversion	NO [ Norway]
Ausstrahlungswinkel der Lichtquelle	- °	CE-Zeichen	ja
Lampenleistung	36 W	ENEC-Zeichen	Nein
Farbe der Lichtquelle	-	Garantiedauer	3 Jahre
Kombipack	Nein	Konstante Lichtabstrahlung	Nein
Anzahl Vorschaltgeräte	1 Einheit	Anzahl Leuchten pro Sicherung mit 16 A Typ B	13
Betriebsgerät	Elektronisch, Hochfrequenz	EU RoHS-konform	Ja
Typ optische Abdeckung/Linse	PCP [ Prismenwanne/-abdeckung PC]	Unified Glare Rating CEN	25
Ausstrahlungswinkel Leuchte	-		
Notfallbeleuchtung	nein [ -]	Eingangsspannung	220 bis 240 V
Elektrischer Anschluss	Schraubanschlussblock, 3-polig	Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Kabel	No	Leistungsaufnahme Konstantlichtstrom bei	Not applicable W
IEC-Schutzart	Schutzklasse I	Installation	
Glühfadentest	Temperatur: 650 °C, Dauer: 5 s	Einschaltstrom	20 A

# TCW060

Einschaltzeit	0,37 ms
Leistungsfaktor (min.)	0.9

## Dimmen

Dimmbar	Nein
---------	------

## Mechanische Kenndaten

Reflektor-Material	Stahl
Optisches Material	Polycarbonat
Material optische Abdeckung/Linse	Polykarbonat
Abstand Befestigungspunkte (Nom)	900 mm
Gesamte Länge	1270 mm
Gesamte Breite	136 mm
Gesamte Höhe	90 mm
Farbe	Grau
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	90 x 136 x 1270 mm (3.5 x 5.4 x 50 in)

## Zulassungen und Anwendungseigenschaften

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

## Initialkennwerte (IEC konform)

Initiale ähnlichste Farbtemperatur	- K
------------------------------------	-----

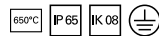
Init. Farbwiedergabeindex	-
Systemleistung	72 W
Toleranz Leistungsaufnahme	+/-10%

## Anwendungsparameter

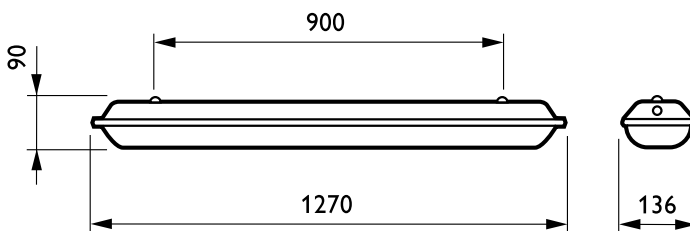
Umgebungstemperaturbereich	-15 bis +25 °C
Maximaler Dimmlevel	Nicht zutreffend
Geeignet zum häufigen An- und Ausschalten	Nein

## Produktinformationen

Gesamt-Produktcode	871155981380699
Bestell-Produktname	TCW060 2xTL-D36W HF
EAN/UPC - Produkt	8711559813806
Bestellcode	81380699
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	6
Material-Nr. (12NC)	910503610918
Nettogewicht (Einzelteil)	2,650 kg



## Abmessungsskizzen



TCW060

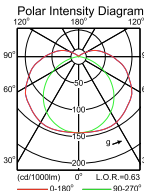
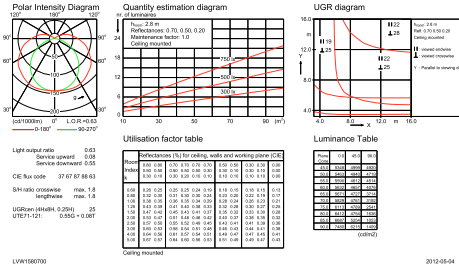
Photometrische Daten

TCW060 2xTL-D36W HF

TCW060 2xTL-D36W HF

2 x 3350 lm

2 x 3350 lm



LVW1580700 2012-05-04

IFGU\_TCW060 2xTL-D36W HF-General uniform lighting

IFPC\_TCW060 2xTL-D36W HF-Polar Indoor (combined)

