

PHILIPS

Lighting



TCW060

TCW060 1xTL-D58W HF

1, MASTER TL-D, 55 W, 58 W, Elektroniczny wysokich częstotliwości

Zaprojektowana dla środowisk wymagających, oprawa TCW060 to ekonomiczna i kompaktowa oprawa wodoodporna. Wersje dedykowane są dostępne dla źródeł światła TL-D i TL5. Stopień ochrony IP65 i praca wyłącznie ze statecznikiem elektronicznym sprawiają, iż jest to konkurencyjne energooszczędne rozwiązanie dla miejsc o dużej wilgotności – przy czym koszt instalacji pozostaje taki sam jak w przypadku rozwiązania elektromagnetycznego. Elastyczny zatrzask sufitowy umożliwia łatwą instalację i konserwację.

Dane produktu

Informacje ogólne

Kod rodziny lamp	TL-D [MASTER TL-D]
Liczba sztuk osprzętu zasilającego	1 jednostka
Osprzęt	HF [Elektroniczny wysokich częstotliwości]
Znak CE	Tak
Okres gwarancji	3 lata
Oznaczenie palności	-
Oznaczenie ENEC	-
Test rozżarzonego drutem	Temperatura 650°C, czas 5 s
Zgodność z normą UE RoHS	Tak

Dane techniczne oświetlenia

Skorelowana Temperatura Barwowa (Nom)	-
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	-
Liczba źródeł światła	1

Kąt rozsyłu źródła światła	- °
Barwa źródła światła	-
Typ klosza	Pryzmatyczny klosz z poliwęglanu
Kąt rozsyłu światła oprawy	-
Wskaźnik ograniczenia oślnienia CEN	25

Eksploatacja i połączenie elektryczne

Napięcie wejściowe	220 do 240 V
Częstotliwość linii	50 to 60 Hz
Początkowe zużycie energii CLO	Not applicable W
Prąd rozruchowy	24 A
Czas rozruchu	0,3 ms
Zużycie energii	55 58 W
Współczynnik mocy (ułamek)	0.9
Połączenie	Blokowa złączka śrubowa 3-biegunowa
Przewód	-

TCW060

Liczba produktów na MCB 16 A typu B	15
-------------------------------------	----

Temperatura

Zakres temperatur otoczenia	Od -15°C do +25°C
-----------------------------	-------------------

Układy sterowania i ściemnianie

Z możliwością przyciemniania	Nie
Stały strumień świetlny	Nie

Mechanika i korpus

Materiał reflektora	Stal
Materiał optyki	poliwęglan
Materiał klosza/soczewki	poliwęglan
Odległość od punktu zaczeplenia (Nom)	1 200 mm
Kolor Korpusu	Szary
Całkowita długość	1 570 mm
Całkowita szerokość	86 mm
Całkowita wysokość	90 mm
Wymiary (wysokość x szerokość x głębokość)	90 x 86 x 1570 mm

Certyfikaty i zastosowania

Kod stopnia ochrony	IP65 [Zabezpieczone przed przenikaniem kurzu, strugoodporne]
Mech. kod ochrony przed uderzeniami	IK08 [5 J ochrona przed wandalami]

Klasa ochrony IEC	Klasa bezpieczeństwa I
-------------------	------------------------

Wydajność początkowa (zgodna z normami IEC)

Tolerancja zużycia energii	+/-10%
----------------------------	--------

Wydajność wraz z upływem czasu (zgodna z normami IEC)

Wskaźnik awaryjności zasilacza przy 5000 h	0,01 %
--	--------

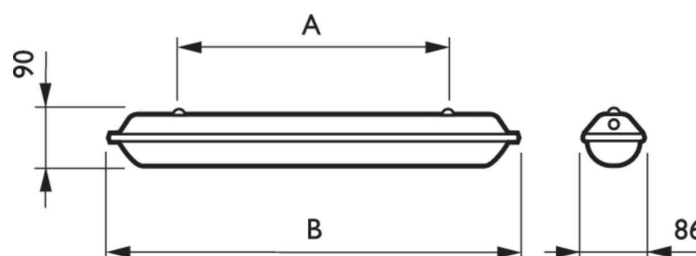
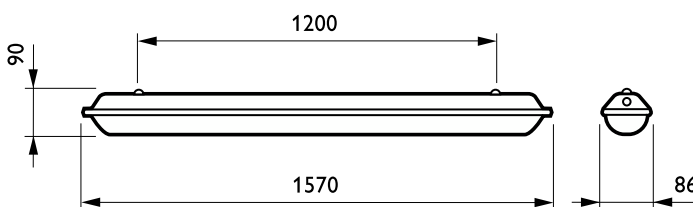
Warunki dotyczące zastosowań

Maksymalny poziom przyciemnienia	Nie dotyczy
Nadaje się do losowego przełączania	Nie

Dane techniczne produktu

Nazwa produktu na zamówieniu	TCW060 1xTL-D58W HF
Pełna nazwa produktu	TCW060 1xTL-D58W HF
Full EOC	871155981381399
Kod zamówienia	81381399
Materiał Nr (12NC)	910503611018
Numerator - Quantity Per Pack	1
EAN/UPC - Produkt/opakowanie	8711559813813
Numerator - Packs per outer box	9
EAN/UPC - Opakowanie	8711559813912

Rysunki techniczne



Product	A	B
TCW060 1xTL-D58W HF	1 200 mm	1 570 mm

