

PHILIPS

Lighting



TCW060

TCW060 1xTL-D58W EB

1 sztuka - MASTER TL-D - 58 W - Elektroniczny

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		Wersja lokalna	
Liczba źródeł światła	1 [1 sztuka]	Wersja lokalna	NO [Norway]
Kod rodziny źródła światła	TL-D [MASTER TL-D]	Znak CE	CE
Kąt rozsyłu źródła światła	- °	Oznaczenie ENEC	brak
Moc źródła światła	58 W	Okres gwarancji	3 lata
Barwa źródła światła	-	Stały strumień świetlny	No
Kombipack	brak	Liczba produktów na obwodzie zabezpieczonym 1 wyłącznikiem nadprądowym 16A typu B	15
Liczba jednostek osprzętu	1	Zgodność z normą UE RoHS	Tak
Osprzęt	EB [Elektroniczny]	Zunifikowany wskaźnik ograniczenia ośnienia	25
Typ pokrywy optycznej/soczewki	PCP [przymatyczny klosz z poliwęglanu]	CEN	
Kąt rozsyłu światła oprawy oświetleniowej	-	Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Oświetlenie awaryjne	brak [-]	Napięcie wejściowe	220-240 V
Złącze elektryczne	Blokowa złączka śrubowa 3-biegunowa	Częstotliwość wejściowa	50 do 60 Hz
Kabel	brak	Początkowy pobór mocy przy włączonym CLO	Not applicable W
Klasa ochrony IEC	Klasa bezpieczeństwa I	Prąd rozruchowy	24 A
Test rozżarzonego drutem	Temperatura 650°C, czas 5 s	Czas rozruchu	0,3 ms
Oznaczenie palności	NO [brak]		

TCW060

Współczynnik mocy (Min)	0.9
Sterowanie i Ściemnianie	
Ściemnialna	brak
Mechanika i korpus	
Materiał odbłyśnika	Stal
Materiał optyki	PC
Materiał pokrywy optycznej/soczewki	poliwęglan
Całkowita długość	1570 mm
Całkowita szerokość	86 mm
Całkowita wysokość	90 mm
Kolor	GR
Wymiary (wysokość x szerokość x głębokość)	90 x 86 x 1570 mm (3.5 x 3.4 x 61.8 in)
Zatwierdzenie i Aplikacja	
Kod klasy szczelności IP	IP65 [Zabezpieczone przed przenikaniem kurzu, odporne na strumień wody]
Odporność na udary mech.	IK08 [IK08]
Wydajność początkowa (zgodna z normą IEC)	
Znamionowa temperatura barwowa	- K

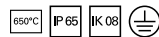
Znamionowy wskaźnik oddawania barw	-
Moc znamionowa	55 W
Tolerancja zużycia mocy	+/-10%

Warunki dotyczące zastosowań

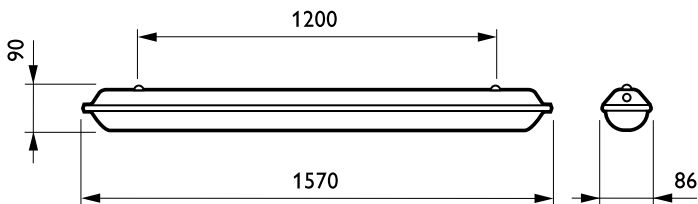
Zakres temperatury otoczenia	Od -15°C do +25°C
Maksymalny poziom ściemnienia	Nie dotyczy
Umożliwia przełączanie w trybie losowym	Brak

Dane produktu

Pełny kod produktu	871794389777399
Nazwa produktu na zamówieniu	TCW060 1xTL-D58W EB
EAN/UPC - Produkt	8717943897773
Kod zamówienia	89777399
Numerator – Liczba sztuk w opakowaniu	1
Numerator – Liczba paczek w opakowaniu zewnętrznym	9
Materiał SAP	910503696318
Waga netto (szt.)	2,200 kg



Rysunki techniczne



TCW060

