



TCW060

TCW060 1xTL-D18W EB

1 sztuka - MASTER TL-D - 18 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 statecznikami elektronicznymi 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	
Liczba źródeł światła	1 [1 sztuka]
Kod rodziny źródła światła	TL-D [MASTER TL-D]
Kąt rozsyłu źródła światła	- °
Moc źródła światła	18 W
Barwa źródła światła	-
Kombipack	brak
Liczba jednostek osprzętu	1
Osprzęt	EB [Elektroniczny]
Typ pokrywy optycznej/soczewki	PCP [przymatyczny klosz z poliwęglanu]
Kąt rozsyłu światła oprawy oświetleniowej	-
Oświetlenie awaryjne	brak [-]
Złącze elektryczne	Blokowa złączka śrubowa 3-biegunowa
Kabel	brak
Klasa ochrony IEC	Klasa bezpieczeństwa I
Test rozżarzonego drutem	Temperatura 650°C, czas 5 s
Oznaczenie palności	NO [brak]
Wersja lokalna	NO [Norway]

Znak CE	CE
Oznaczenie ENEC	brak
Okres gwarancji	3 lata
Stały strumień świetlny	No
Liczba produktów na obwodzie zabezpieczonym 1 wyłącznikiem nadprądowym 16A typu B	15
Zgodność z normą UE RoHS	Tak
Zunifikowany wskaźnik ograniczenia oślnienia	25
CEN	

Eksploatacja i połączenie elektryczne

Napięcie wejściowe	220-240 V
Częstotliwość wejściowa	50 do 60 Hz
Początkowy pobór mocy przy włączonym CLO	Not applicable W
Prąd rozruchowy	15 A
Czas rozruchu	0,37 ms

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	660 mm
Całkowita szerokość	86 mm
Całkowita wysokość	90 mm
Kolor	GR
Wymiary (wysokość x szerokość x głębokość)	90 x 86 x 660 mm (3.5 x 3.4 x 26 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
--------------------------------	-----

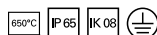
Znamionowy wskaźnik oddawania barw	-
Moc znamionowa	19 W
Tolerancja zużycia mocy	+/-10%

Warunki dotyczące zastosowań

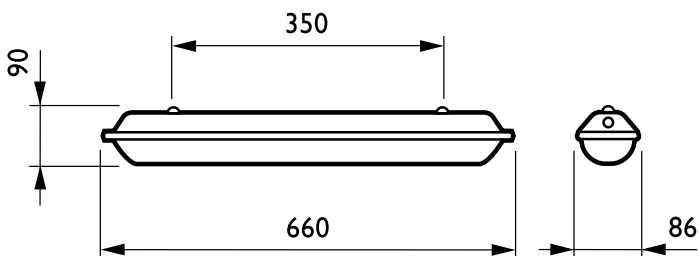
Zakres temperatury otoczenia	Od -15°C do +25°C
Maksymalny poziom ściemnienia	Nie dotyczy
Umożliwia przełączanie w trybie losowym	Brak

Dane produktu

Pełny kod produktu	871794389773599
Nazwa produktu na zamówieniu	TCW060 1xTL-D18W EB
EAN/UPC - Produkt	8717943897735
Kod zamówienia	89773599
Numerator – Liczba sztuk w opakowaniu	1
Numerator – Liczba paczek w opakowaniu zewnętrznym	12
Materiał SAP	910503695918
Waga netto (szt.)	1,100 kg



Rysunki techniczne



TCW060

