



TCW060

TCW060 1xTL5-28W HF

1 sztuka - TL5 - 28 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

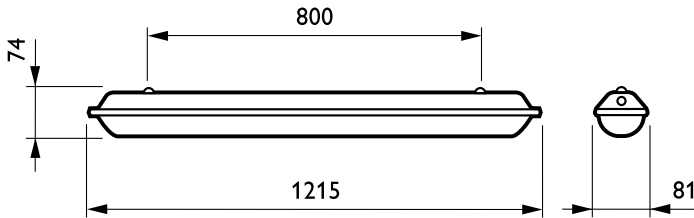
Informacje podstawowe		Mechanika i korpus	
Liczba źródeł światła	1 [1 sztuka]	Odległość od punktu zaczeplenia (Nom)	800 mm
Kod rodziny źródła światła	TL5 [TL5]	Całkowita długość	1215 mm
Moc źródła światła	28 W	Kolor	GR
Kombipack	brak		
Osprzęt	HF [Elektroniczny wysokich częstotliwości]	Certyfikaty i zastosowania	
Klosz/soczewki	PCP [pryzmatyczny klosz z poliwęglanu]	Kod klasy szczelności IP	IP65 [Zabezpieczone przed przenikaniem kurzu, odporne na strumień wody]
Oświetlenie awaryjne	brak [-]	Kod mechanicznej odporności na uderzenia	IK08 [IK08]
Złączka	Blokowa złączka śrubowa 3-biegunowa	Warunki dotyczące zastosowań	
Test rozżarzonego drutu	Temperatura 650°C, czas 5 s	Umożliwia przełączanie w trybie losowym	Brak
Wersja lokalna	NO [Norway]	Dane techniczne produktu	
Znak CE	CE	Pełny kod produktu	871155981383799
Eksploatacja i połączenie elektryczne		Nazwa produktu na zamówieniu	TCW060 1xTL5-28W HF
Napięcie wejściowe	220-240 V	EAN/UPC - Produkt	8711559813837
		Kod zamówienia	81383799

TCW060

Numerátor - Liczba sztuk w opakowaniu	1
paczce	
Numerátor - Liczba paczek w opakowaniu	12
zewnątrznym	
Materiał Nr (12NC)	910503611218

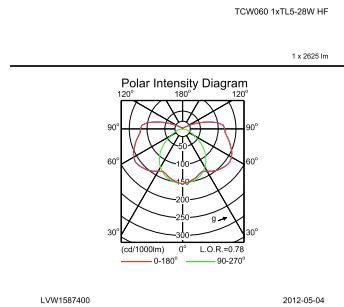
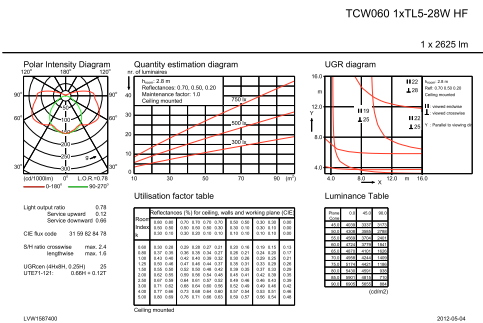
Waga netto (szt.)	1,400 kg
-------------------	----------

Rysunki techniczne



TCW060

Dane fotometryczne



IFGU1_TCW060 1xTL5-28W HF.EPS

IFPC1_TCW060 1xTL5-28W HF.EPS

