



TCW060

TCW060 2xTL-D36W HF

2, MASTER TL-D, 36 W, 72 W, Reattore alta frequenza HF

Progettata per l'utilizzo in ambienti dalle esigenze particolari, TCW060 è una soluzione d'illuminazione economica, compatta e impermeabile. Versioni dedicate sono disponibili per le lampade TL-D e TL5. Questo apparecchio d'illuminazione con livello di protezione IP65 e funzionamento con alimentatore elettronico, rappresenta una soluzione competitiva a basso consumo, allo stesso costo di una soluzione elettromagnetica. Le clips per l'installazione a soffitto ne facilitano il montaggio e la manutenzione.

Dati del prodotto

Informazioni generali		Tipo copertura ottica	
Codice famiglia lampada	TL-D [MASTER TL-D]	Apparecchio d'illuminazione a luce diffusa	Copertura policarbonato prismatica PCP
Numero di riduttori	1 unità	Fattore di abbagliamento UGR (Unified Glare Rate)	-
Unità elettrica/alimentatore	HF [Reattore alta frequenza HF]		25
Marchio CE	Si	Funzionamento e parte elettrica	
Periodo di garanzia	3 anni	Tensione in ingresso	Da 220 a 240 V
Marchio di infiammabilità	-	Frequenza di linea	50 to 60 Hz
Marchio ENEC	-	Consumo energetico CLO iniziale	Not applicable W
Test filo incandescente	Temperatura 650 °C, durata 5 s	Corrente di spunto	20 A
Conformità a RoHS EU	Si	Tempo di spunto	0,37 ms
		Consumo energetico	36 72 W
Dati tecnici di illuminazione		Fattore di potenza (frazione)	0.9
Temperatura del colore correlata	-	Connessione	Morsettiera con connettori a vite
Indice di resa cromatica (CRI)	-	Cavo	-
Numero di sorgenti luminose	2	Numero di prodotti sotto interruttore magnetotermico (16A tipo B)	13
Angolo del fascio di luce della sorgente luminosa	- °		
Colore sorgente luminosa	-		

TCW060

Temperatura

Range temperatura ambiente	Da -15 a +25 °C
----------------------------	-----------------

Controlli e dimmerazione

Dimmerabile	No
= Emissione luminosa costante	No

Meccanica e corpo

Materiale del riflettore	Acciaio
Materiale ottico	Polycarbonato
Materiale copertura ottica/lenti	Polycarbonato
Distanza lunghezza punto di fissaggio (Nom)	900 mm
Colore alloggiamento	Grigio
Lunghezza complessiva	1.270 mm
Larghezza complessiva	136 mm
Altezza complessiva	90 mm
Dimensioni (Altezza x Larghezza x Profondità)	90 x 136 x 1270 mm

Approvazione e applicazione

e una gestione termica	IP65 [Protetto contro la penetrazione di polvere, protetto contro i getti d'acqua]
Codice di protezione dagli impatti meccanici	IK08 [5 J protezione dagli atti vandalici]
Classe di protezione IEC:	Classe di isolamento I

Performance iniziale (conforme a IEC)

Tolleranza consumo energetico	+/-10%
-------------------------------	--------

Performance nel tempo (conforme a IEC)

Frequenza di guasto driver a 5000 h	0,01 %
-------------------------------------	--------

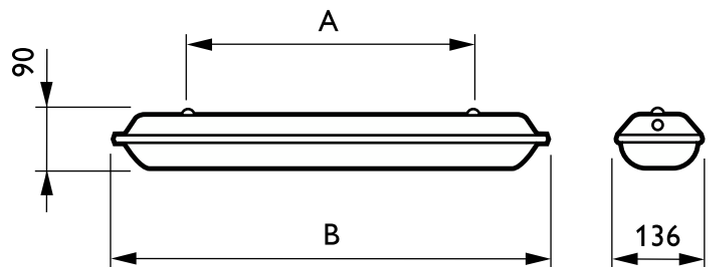
Condizioni di applicazione

Livello massimo di attenuazione	Non applicabile
Adatto per la commutazione casuale	No

Dati del prodotto

Nome prodotto ordine	TCW060 2xTL-D36W HF
Nome completo prodotto	TCW060 2xTL-D36W HF
Full EOC	871155981380699
Codice d'ordine	81380699
Codice materiale (12NC)	910503610918
Codice locale	81380699
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8711559813806
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	6
EAN/UPC - Case	8711559813905

Disegno tecnico



Product	A	B
TCW060 2xTL-D36W HF	900 mm	1.270 mm

