



# **Estanque TCW060**

### TCW060 1xTL-D58W HF FR

1, MASTER TL-D, 55 W, 58 W, HF Performer

Concebida para a utilização em ambientes exigentes, a TCW060 é uma luminária estanque compacta e económica. Estão disponíveis versões para lâmpadas TL-D e TL5. Com protecção até ao nível IP65 e com funcionamento através de balastr electrónico, trata-se de uma solução com poupança de energia competitiva para espaços húmidos — com o mesmo custo que uma solução electromagnética. Um grampo flexível de fixação ao tecto permite uma instalação e uma manutenção fáceis.

### Dados do produto

Informações gerais		
Código da família das lâmpadas	TL-D [MASTER TL-D]	
Número de unidades de equipamento	1 unidade	
Equipamento	HFP [HF Performer]	
Marca CE	Sim	
Período de garantia	3 anos	
Marca de inflamabilidade	-	
Marca ENEC	-	
Teste de resistência do cabo	Temperatura 650 °C, duração 5 s	
Em conformidade com RoHS da UE	Sim	
Caraterísticas técnicas da luz		
Temperatura de cor correlacionada	-	
Color rendering index (CRI)	-	
Número de fontes de luz	1	
Ângulo de feixe da fonte de luz	- °	
Cor da fonte de luz	-	

Tipo de difusor ótico	Difusor curvo em policarbonato/tampa
	prismática
Difusão do feixe de luz da luminária	-
Classificação de encandeamento unificada CEN	25
Funcionamento e caraterísticas elétricas	
Tensão de entrada	220 a 240 V
Frequência de linha	50 to 60 Hz
Consumo de energia CLO inicial	Not applicable W
Corrente de irrupção	24 A
Tempo de irrupção	0,3 ms
Consumo de Energia	55 58 W
Fator de potência (Fração)	0.9
Ligação	Bloco de ligação por parafuso, 3 polos
Cabo	-
Número de produtos no MCB de 16 A tipo B	15

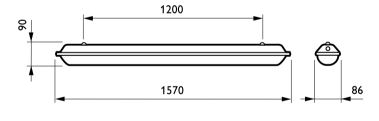
Datasheet, 2023, Abril 29 Dados sujeitos a alteração

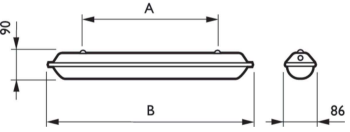
## Estanque TCW060

Temperatura		
Amplo intervalo de temperatura ambiente	-15 a +25 °C	
Controlos e regulação		
Regulável	Não	
Fluxo luminoso constante	Não	
Características mecânicas e compartimento		
Material refletor	Aço	
Material da ótica	Policarbonato	
Material do difusor ótico	Policarbonato	
Distância do comprimento do ponto de fixação	1.200 mm	
(Nom.)		
Cor do compartimento	Cinza	
Comprimento global	1.570 mm	
Largura total	86 mm	
Altura total	90 mm	
Dimensões (Altura x largura x profundidade)	90 x 86 x 1570 mm	
Aprovação e aplicação		
Código de proteção de entrada	IP65 [Proteção contra penetração de	
	pó, à prova de jato]	
Código de proteção mecânica contra impactos	IKO8 [5 J protegido contra vandalismo]	
Classe de proteção IEC	Classe de segurança I	

Desempenho inicial (em conformidade com a IEC)		
Tolerância de consumo de energia	+/-10%	
Desempenho ao longo do tempo (em conformidade com a IEC)		
Taxa de falhas do driver a 5000 h	0,01%	
C di		
Condições de aplicação		
Nível de regulação máximo	Não aplicável	
Adequado para uma comutação aleatória	Sim	
Dados do produto		
Nome de produto da encomenda	TCW060 1xTL-D58W HF FR	
Nome do produto completo	TCW060 1xTL-D58W HF FR	
Código do produto completo	871794389423999	
Código de encomenda	89423999	
N.º material (12NC)	910503679318	
Numerador – Quantidade por embalagem	1	
EAN/UPC - Produto/caixa	8717943894239	
Numerador – Embalagens por caixa exterior	9	
EAN/UPC - Caso	8717943894277	

### Desenho dimensional





Product	Α	В
TCW060 1xTL-D58W HF FR	1.200 mm	1.570 mm

### **Estanque TCW060**



© 2023 Signify Holding Todos os direitos reservados. A Signify não fornece quaisquer representações ou garantia relativamente à exatidão ou integridade das informações aqui incluídas e não será responsável por qualquer ação com base nas mesmas. As informações apresentadas neste documento não se destinam a qualquer oferta comercial e não constituem parte de qualquer proposta ou contrato, salvo acordo em contrário com a Signify. Philips e o Emblema do Escudo da Philips são marcas comerciais registadas da Koninklijke Philips N.V.