



# Estanque TCW060

## TCW060 1xTL-D36W HF FR

1, MASTER TL-D, 36 W, HF Standard

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 balastro 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

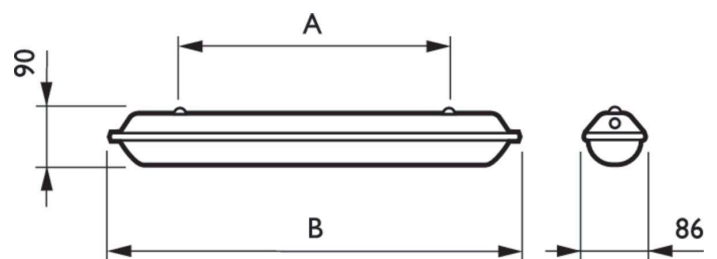
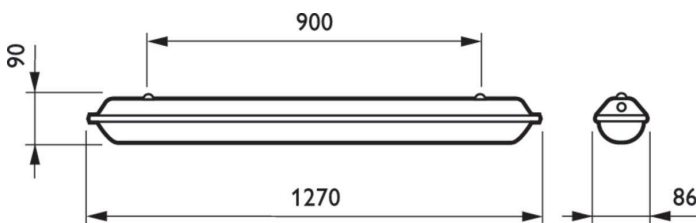
Informações gerais		Funcionamento e características elétricas	
Código da família das lâmpadas	TL-D [MASTER TL-D]	Tipo de difusor ótico	Difusor curvo em policarbonato/tampa prismática
Número de unidades de equipamento	1 unidade	Difusão do feixe de luz da luminária	-
Equipamento	HFS [HF Standard]	Classificação de encandeamento unificada CEN	25
Marca CE	Sim	<b>Funcionamento e características elétricas</b>	
Período de garantia	3 anos	Tensão de entrada	220 a 240 V
Marca de inflamabilidade	-	Frequência de linha	50 to 60 Hz
Marca ENEC	-	Consumo de energia CLO inicial	Not applicable W
Teste de resistência do cabo	Temperatura 650 °C, duração 5 s	Corrente de irrupção	15 A
Em conformidade com RoHS da UE	Sim	Tempo de irrupção	0,37 ms
<b>Caraterísticas técnicas da luz</b>		Consumo de Energia	36 W
Temperatura de cor correlacionada	-	Fator de potência (Fração)	0.9
Color rendering index (CRI)	-	Ligação	Bloco de ligação por parafuso, 3 polos
Número de fontes de luz	1	Cabo	-
Ângulo de feixe da fonte de luz	- °	Número de produtos no MCB de 16 A tipo B	15
Cor da fonte de luz	-		

# Estanque TCW060

Temperatura	
Ampla 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	Polycarbonato
Material do difusor ótico	Polycarbonato
Distância do comprimento do ponto de fixação (Nom.)	900 mm
Cor do compartimento	Cinza
Comprimento global	1.270 mm
Largura total	86 mm
Altura total	90 mm
Dimensões (Altura x largura x profundidade)	90 x 86 x 1270 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	IK08 [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 %
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-D36W HF FR
Nome do produto completo	TCW060 1xTL-D36W HF FR
Código do produto completo	871794389422299
Código de encomenda	89422299
N.º material (12NC)	910503679218
Numerador – Quantidade por embalagem	1
EAN/UPC - Produto/caixa	8717943894222
Numerador – Embalagens por caixa exterior	9
EAN/UPC - Caso	8717943894260

## Desenho dimensional



Product	A	B
TCW060 1xTL-D36W HF FR	900 mm	1.270 mm

## Estanque TCW060

