



# Estanca TCW060

## TCW060 2xTL5-28W HF

2, TL5, 28 W, 63 W, Electrónico, alta frecuencia

Diseñada para el uso en entornos exigentes, TCW060 es una luminaria estanca compacta y económica. Hay versiones especiales disponibles para lámparas TL-D y TL5. Esta solución tiene un grado de protección IP65 y funciona exclusivamente con un equipo electrónico; su bajo consumo resulta competitivo para ambientes con polvo y/o humedad... al mismo precio que una solución electromagnética. Un sencillo clip de techo simplifica la instalación y el mantenimiento.

### Datos del producto

Información general	
Código de familias de lámparas	TL5 [TL5]
Número de unidades de equipo	1 unidad
Equipo	HF [Electrónico, alta frecuencia]
Marca CE	Sí
Periodo de garantía	3 años
Marca de inflamabilidad	-
Certificado ENEC	-
Test del hilo incandescente	Temperatura 650 °C, duración 5 s
Conforme con EU RoHS	Sí
Datos técnicos de la luz	
Temperatura de color correlacionada (Nom)	-
Número de fuentes de luz	2
Ángulo de haz de la fuente de luz	- °
Color de la fuente de luz	-
Tipo de cubierta óptica	Difusor/cierre de policarbonato prismático

Índice de deslumbramiento unificado CEN	26
Operativos y eléctricos	
Tensión de entrada	220 a 240 V
Line Frequency	50 to 60 Hz
Consumo de energía CLO inicial	Not applicable W
Corriente de arranque	20 A
Tiempo de irrupción	0,35 ms
Consumo de energía	28 63 W
Factor de potencia (fracción)	0.9
Conexión	Bloque de conexión mediante tornillos de 3 polos
Cable	-
Número de productos en MCB de 16 A tipo B	15
Temperatura	
Rango de temperatura ambiente	-15 °C a +25 °C

## Estanca TCW060

### Controles y regulación

Regulable	No
Flujo luminoso constante	No

### Mecánicos y de carcasa

Material del reflector	Acero
Material óptico	Polycarbonato
Material del cierre óptico/lente	Polycarbonato
Distancia de longitud del punto de fijación (nom.)	800 mm
Color de la carcasa	Gris
Longitud global	1.215 mm
Anchura global	116 mm
Altura global	74 mm
Dimensiones (altura x anchura x profundidad)	74 x 116 x 1215 mm

### Aprobación y aplicación

Código de protección de entrada	IP65 [Protección frente a la penetración de polvo, protección frente a chorros de agua a presión]
Índice de protección frente a choque mecánico	IK08 [5 J resistente al vandalismo]
Clase de protección IEC	Seguridad clase I

### Rendimiento inicial (conforme con IEC)

Tolerancia de consumo de energía	+/-10%
----------------------------------	--------

### Rendimiento en el tiempo (conforme con IEC)

índice de fallos del driver 5.000 h	0,01 %
-------------------------------------	--------

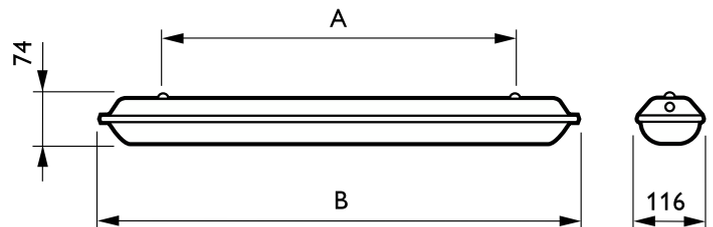
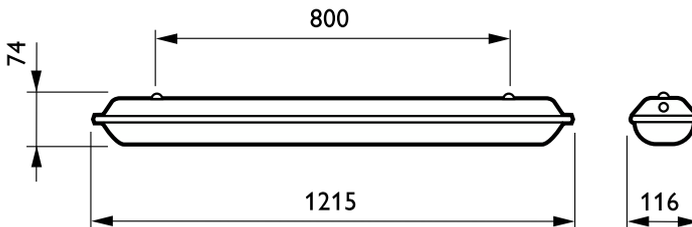
### Condiciones de aplicación

Nivel máximo de atenuación	No aplicable
Adecuado para conmutación aleatoria	No

### Datos de producto

Nombre de producto del pedido	TCW060 2xTL5-28W HF
Nombre completo del producto	TCW060 2xTL5-28W HF
Full EOC	871155981384499
Código de pedido	81384499
Código 12NC	910503611318
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8711559813844
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	8
Embalaje con código EAN/UPC	8711559813943

### Plano de dimensiones



Product	A	B
TCW060 2xTL5-28W HF	800 mm	1.215 mm

## Estanca TCW060

