



# StyliD PremiumWhite

## ST740T LED49S/PW930 PSU MB WH

STYLID COMPACT G3 TRACK, LED module, system flux 4900 lm, Blanco premium con IRC  $\geq 90$ , Unidad de la fuente de alimentación (encendido/apagado), Haz medio, Blanco

Si desea una iluminación y reproducción del color de gran calidad para su tienda, sin renunciar al ahorro de energía, StyliD PremiumWhite es exactamente la opción que busca. Esta excelente solución ofrece los mismos efectos de luz brillantes que la iluminación CDM convencional. Así que ahora puede hacer el cambio a LED con confianza

### Datos del producto

Información general		Datos técnicos de la luz	
Código de familias de lámparas	LED49S [LED module, system flux 4900 lm]	Flujo luminoso	4.900 lm
Fuente de luz sustituible	No	Temperatura de color correlacionada (Nom)	3000 K
Número de unidades de equipo	1 unidad	Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	98,98989898989899 lm/W
Driver incluido	Sí	Índice de reproducción cromática (IRC)	$\geq 90$
Comentarios	*-Según el informe guía de Lighting Europe "Evaluating performance of LED based luminaires" de enero de 2018, estadísticamente no existe una diferencia relevante en el mantenimiento lumínico entre B50 y, por ejemplo, B10. Por lo tanto, el valor de vida útil medio (B50) también es representativo para el valor B10.	Ángulo de haz de la fuente de luz	120 °
Código de gama de producto	ST740T [STYLID COMPACT G3 TRACK]	Color de la fuente de luz	Blanco premium con IRC $\geq 90$
Lighting Technology	LED	Tipo de óptica	Haz medio
Marca CE	Sí	Tipo de cubierta óptica	Vidrio transparente
Periodo de garantía	5 años	Marca de inflamabilidad	Para su montaje en superficies normalmente inflamables
		Certificado ENEC	Certificado ENEC
		Test del hilo incandescente	Temperatura 650 °C, duración 30 s
		Conforme con EU RoHS	Sí

# StyliD PremiumWhite

Apertura del haz de luz de la luminaria	30°
<b>Operativos y eléctricos</b>	
Tensión de entrada	220 a 240 V
Line Frequency	50 to 60 Hz
Corriente de arranque	22 A
Tiempo de irrupción	0,26 ms
Consumo de energía	49,5 W
Factor de potencia (fracción)	0,9
Conexión	Conector push-in y retenedor
Cable	-
Número de productos en MCB de 16 A tipo B	24
<b>Temperatura</b>	
Rango de temperatura ambiente	+10 °C a +40 °C
<b>Controles y regulación</b>	
Regulable	No
Driver/unidad de alimentación/ transformador	Unidad de la fuente de alimentación (encendido/apagado)
Flujo luminoso constante	No
<b>Mecánicos y de carcasa</b>	
Material de la carcasa	Metal-Plástico
Material del reflector	Revestimiento de policarbonato de aluminio
Material óptico	Policarbonato
Material del cierre óptico/lente	Polimetileno metacrilato
Fixation material	-
Color de la carcasa	Blanco
Acabado de cierre óptico/lente	Transparente
Longitud global	258 mm
Anchura global	89 mm
Altura global	179 mm
Dimensiones (altura x anchura x profundidad)	179 x 89 x 258 mm

## Aprobación y aplicación

Código de protección de entrada	IP20 [Protección de los dedos]
Índice de protección frente a choque mecánico	IK02 [0,2 J estándar]
Clase de protección IEC	Seguridad clase II

## Rendimiento inicial (conforme con IEC)

Tolerancia de flujo luminoso	+/-10%
Cromaticidad inicial	(0,42, 0,38) SDCM <3
Tolerancia de consumo de energía	+/-10%

## Rendimiento en el tiempo (conforme con IEC)

Índice de fallos del equipo de control con una vida útil mediana de 50.000 h	5 %
Mantenimiento lumínico con una vida útil media* 50.000 h	L80

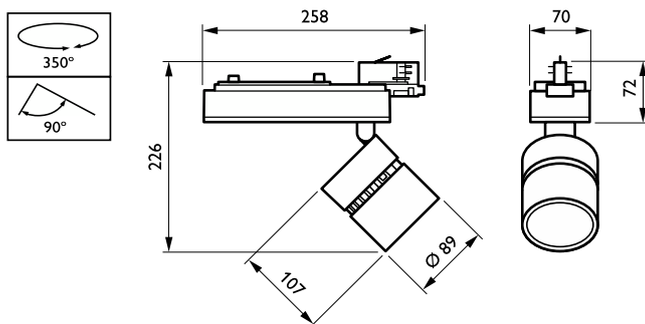
## Condiciones de aplicación

Temperatura ambiente de rendimiento Tq	25 °C
Adecuado para conmutación aleatoria	Sí

## Datos de producto

Nombre de producto del pedido	ST740T LED49S/PW930 PSU MB WH
Nombre completo del producto	ST740T LED49S/PW930 PSU MB WH
Full EOC	871869697306600
Código de pedido	97306600
Código 12NC	910500459044
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8718696973066
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	1
Embalaje con código EAN/UPC	8718696973066

## Plano de dimensiones



## StyliD PremiumWhite

