



EcoStyle

ST440S LED17S/840 PSU MB WH

EcoStyle track mounting, 840 blanco neutro, Unidad de la fuente de alimentación (encendido/apagado), Haz medio, Seguridad clase II, Blanco

Los comerciantes buscan una solución de acento de luz LED asequible con una amortización razonable en comparación con las tecnologías convencionales. Ahora, gracias a EcoStyle, ya no tienen que buscar más. Con una fuente de luz LED y un sistema reflector específico, EcoStyle ofrece una iluminación de acento de buena calidad y potente que permite a los comerciantes mostrar sus artículos en las mejores condiciones de luz. Ecostyle, montado en carriles, está disponible en acabados en blanco y negro. La combinación de la tecnología LED y un disipador térmico innovador garantiza que es una solución duradera y fiable.

Datos del producto

Información general	
Fuente de luz sustituible	No
Número de unidades de equipo	1 unidad
Driver incluido	Sí
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.
Código de gama de producto	ST440T [EcoStyle track mounting]

Lighting Technology	LED
Marca CE	Sí
Período 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 5 s
Conforme con EU RoHS	Sí
Datos técnicos de la luz	
Flujo luminoso	1.800 lm
Temperatura de color correlacionada (Nom)	4000 K
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	125 lm/W
Índice de reproducción cromática (IRC)	80

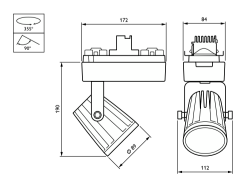
Datasheet, 2023, Abril 29 Datos sujetos a cambios

EcoStyle

120 °
840 blanco neutro
Haz medio
20°
220 a 240 V
50 to 60 Hz
18 A
0,25 ms
14,4 W
0.95
-
-
34
0 °C a +35 °C
No
Unidad de la fuente de alimentación
(encendido/apagado)
No
Policarbonato
Revestimiento de policarbonato de
Revestimiento de policarbonato de aluminio
aluminio
aluminio Policarbonato
aluminio Policarbonato Polimetileno metacrilato
aluminio Policarbonato Polimetileno metacrilato Poliamida
aluminio Policarbonato Polimetileno metacrilato Poliamida Blanco
aluminio Policarbonato Polimetileno metacrilato Poliamida Blanco Transparente

Dimensiones (altura x anchura x	200 x 112 x 175 mm
profundidad)	
Aprobación y aplicación	
Código de protección de entrada	IP20 [Protección de los dedos]
Índice de protección frente a choque	IKO2 [0.2 J estándar]
mecánico	
Clase de protección IEC	Seguridad clase II
Rendimiento inicial (conforme con IEC))
Tolerancia de flujo luminoso	+/-10%
Cromaticidad inicial	(0.38, 0.38) SDCM <5
Tolerancia de consumo de energía	+/-10%
Rendimiento en el tiempo (conforme co	on IEC)
Índice de fallos del equipo de control con	5 %
una vida útil mediana de 50.000 h	
Mantenimiento lumínico con una vida útil	L80
media* 50.000 h	
Condiciones de aplicación	
Temperatura ambiente de rendimiento Tq	25 °C
Adecuado para conmutación aleatoria	No
Datos de producto	
Nombre de producto del pedido	ST440S LED17S/840 PSU MB WH
Nombre completo del producto	ST440S LED17S/840 PSU MB WH
Full EOC	871869917841300
Código de pedido	17841300
Código 12NC	910500465051
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8718699178413
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	1
Embalaje con código EAN/UPC	8718699178413

Plano de dimensiones



EcoStyle



© 2023 Signify Holding Todos los derechos reservados. Signify no otorga representación o garantía con respecto a la exactitud o integridad de la información incluida aquí y no será responsable de ninguna acción que dependa de la misma. La información presentada en este documento no está destinada a su uso con fines comerciales ni forma parte de ningún presupuesto ni contrato, a menos que Signify acuerde otros términos. Philips y el emblema de escudo de Philips son marcas comerciales registradas de Koninklijke Philips N.V.