

1T9860EL | FORTYEIGHT Label 6 - Fix

Luminaria profesional para fuentes LED de luz directa, alimentada a muy baja tensión



	4000K	H(m)	D(m)	Emax(lx)		
	Ra90		35°			
	Fixture Power	9W	1	0.63	2588	
	Source Flux	1321lm	2	1.26	647	
	Fixture Flux	967lm	3	1.89	288	
	Efficacy	107lm/W	4	2.51	162	
TS1983	Imax=1959cd/klm	Imax	2588cd	5	3.14	104



LÁMPARA

LED Chip on Board de alta eficiencia Ra90. 3500K bajo petición.

Clase de eficiencia energética: E

Potencia nominal: 8,3W

Flujo nominal: 1321lm

Índice de reproducción cromática: 90

Rf: 90

Rg: 98

CCT nominal: 4000K

SDCM: 1,5

Duración útil (L80/B10): >50000h tq +25°C

CARACTERÍSTICAS LUMINOTÉCNICAS

Versión FL - óptica de precisión con reflector de facetas convexas de aluminio anodizado especular, filtro holográfico difusor y anillo cut off negro de silicona.

Óptica: REFLECTOR

Apertura del haz de luz: FL

Eficiencia óptica: 73%

Flujo luminaria: 967lm

Rendimiento luminoso: 107lm/W

Seguridad fotobiológica: Conforme al grupo de riesgo RG1 (Riesgo Bajo)

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

Cuerpo cilíndrico en aluminio obtenido a partir de un proceso de extrusión y recubierto con pintura en polvo.

Color y acabado: Negro profundo

Dimensiones: D=59mm

Peso: 0,6Kg

Versión: ON-OFF

Grado de protección: IP20

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Versión ON-OFF, alimentación vía carril.

Potencia luminaria: 9W

Alimentación: 48Vdc

Clase de aislamiento: CLASE 3

Clase F: SÍ

SAFE FLICKER: PstLM=<1 e SVM=<0,4 (IEC TR 61547-1 e IEC TR 63158), garantizando una luz más cómoda y segura

Temperatura ambiente: 0°C / +25°C

INSTALACIÓN

Sistema rápido de fijación mecánica del producto al carril.

NOTAS

Luminaria no polarizada. Adaptador negro. Disponible bajo petición la versión 110-277Vac. No compatible con carril Fortyeight Trimless Deep.

GARANTÍA

5 años.

ADVERTENCIAS

Luminaria diseñada para su eliminación/reciclaje al final de su vida útil. Fuente luminosa reemplazable (solo LED) por un profesional. Equipo de control reemplazable por un profesional.

En función de la continua evolución tecnológica de los componentes electrónicos, los datos indicados están sujetos a actualización por lo que es necesario solicitar confirmación al hacer el pedido.

El flujo luminoso y la potencia eléctrica presentan tolerancias +/-10% respecto al valor indicado. tq +25°C (CIE 121).

Nos reservamos el derecho de realizar cambios técnicos.

Targetti Sankey S.r.l.
Via Pratese, 164
50145 Firenze - Italy
Tel: +39 055 37911
targetti.com
targetti@targetti.com

CCIAA Firenze
Share Capital:
€ 500.000,00
VAT N. (IT):
01537660480
R.E.A: FI-275656

TARGETTI