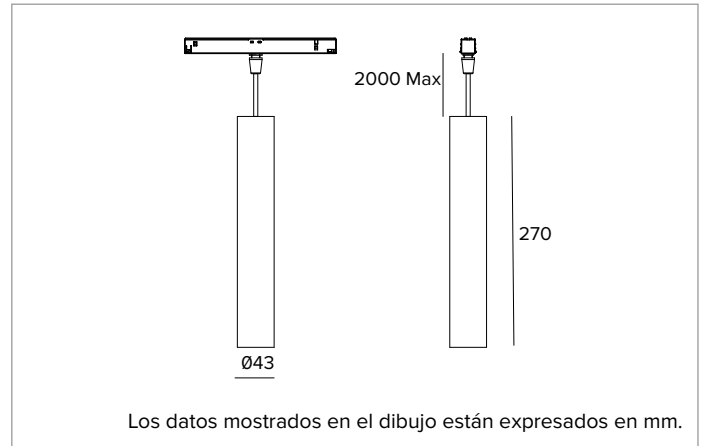


1T9929DA | FORTYEIGHT Label 4 - Suspensión

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



	4000K	H(m)	D(m)	Emax(lx)
	Ra90		18°	
Fixture Power	8W	1	0.31	4072
Source Flux	949lm	2	0.62	1018
Fixture Flux	601lm	3	0.93	452
Efficacy	80lm/W	4	1.24	255
TS1966	Imax=4291cd/klm	Imax	4072cd	5
			1.55	163



LÁMPARA

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

Clase de eficiencia energética: F

Potencia nominal: 6,9W

Flujo nominal: 949lm

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 SP - óptica de precisión de policarbonato metalizado, filtro holográfico difusor y anillo cut off negro de silicona.

Óptica: REFLECTOR

Apertura del haz de luz: SP

Eficiencia óptica: 63%

Flujo luminaria: 601lm

Rendimiento luminoso: 80lm/W

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

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

Cuerpo cilíndrico en aluminio mecanizado CNC y recubierto con pintura en polvo.

Color y acabado: Negro profundo

Dimensiones: D=43mm

Peso: 0,4Kg

Versión: DALI

Grado de protección: IP20

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Versión DALI, alimentación vía carril. Sistema de control Casambi disponible como accesorio.

Potencia luminaria: 8W

Alimentación: 48Vdc

Clase de aislamiento: CLASE 3

Clase F: Sí

Temperatura ambiente: 0°C / +25°C

INSTALACIÓN

Completo con cable de suspensión multipolar en tejido colorado de 2000mm de longitud con sistema de ajuste de la longitud. Cable de alimentación negro. Sistema rápido de fijación mecánica del producto al carril.

NOTAS

Luminaria no polarizada. Adaptador negro. Disponible bajo petición la versión 110-277Vac. Puesta en servicio del sistema de control por APP gratuita; la intervención de un técnico especializado puede presupuestarse previa solicitud.

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