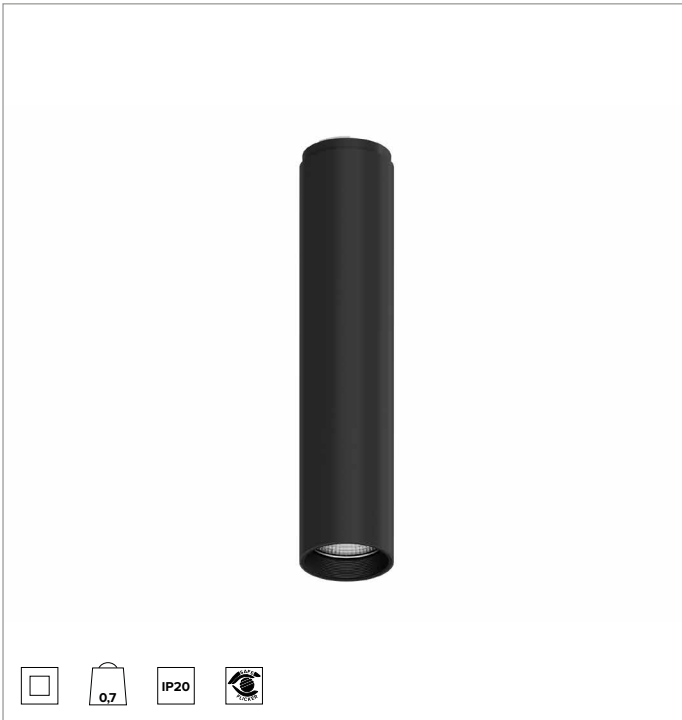
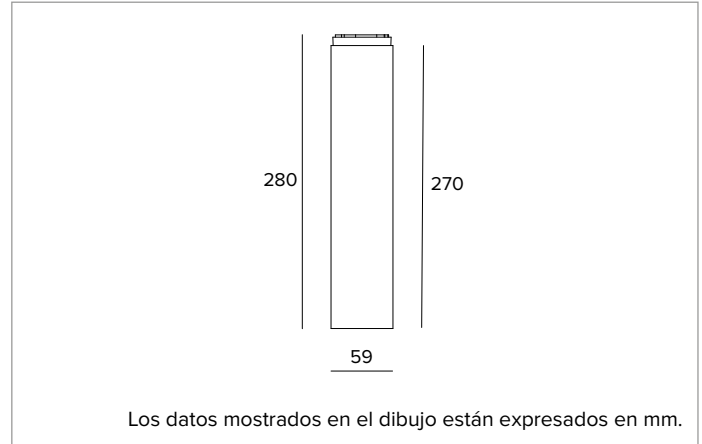


1T9776EL | LABEL 6 - Plafón

Luminaria a plafón LED para emisión de luz directa alimentada con tensión de red



	3000K	H(m)	D(m)	Emax(lx)		
	Ra90		35°			
	Fixture Power	10W	1	0.63	2316	
	Source Flux	1182lm	2	1.26	579	
	Fixture Flux	865lm	3	1.89	257	
	Efficacy	91lm/W	4	2.51	145	
TS1980	Imax=1959cd/klm	Imax	2316cd	5	3.14	93



LÁMPARA

LED Chip on Board de alta eficiencia Ra90. 2700K-3500K bajo petición.

Clase de eficiencia energética: D

Potencia nominal: 8,3W

Flujo nominal: 1182lm

Índice de reproducción cromática: 90

Rf: 92

Rg: 101

CCT nominal: 3000K

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

CARACTERÍSTICAS LUMINOTÉCNICAS

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

Óptica: REFLECTOR

Apertura del haz de luz: FL

Eficiencia óptica: 73%

Flujo luminaria: 865lm

Rendimiento luminoso: 91lm/W

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

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

Cuerpo cilíndrico en aluminio mecanizado obtenido por un proceso de extrusión y recubierto con pintura en polvo.

Color y acabado: Negro profundo

Dimensiones: D=59mm

Peso: 0,7Kg

Grado de protección: IP20

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Versión electrónica ON-OFF con alimentador integrado en el interior de la luminaria. Luminaria compatible con EN 60598-2-22 para suministro de energía desde un sistema de emergencia centralizado CPSS (Central Power Supply System), no incorporado en la luminaria - áreas de alto riesgo excluidas. La potencia y el flujo predeterminados son 100% en CA y 100% en CC.

Potencia luminaria: 10W

Alimentación: 220-240Vac 50/60Hz

Clase de aislamiento: CLASE 2

Tipo driver / Control: ON-OFF

Driver incluido: Sí

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

Kit con placa de fijación para instalación en plafón ya incluida en el producto.

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