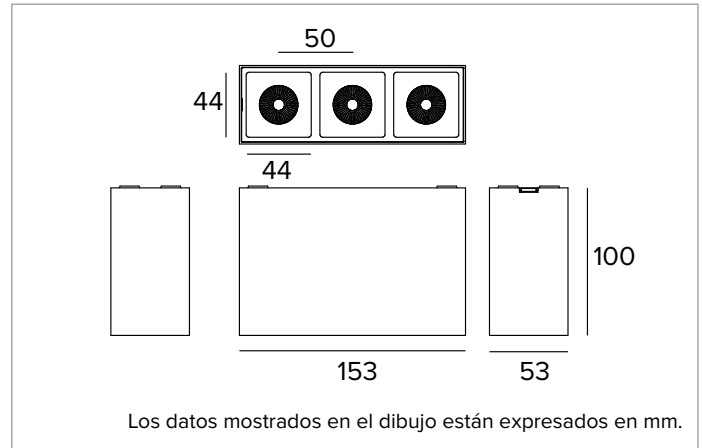


## 1T8916EL | OZ Stand Alone - Luminaria de Techo

### Luminarias a plafón LED



		3500K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E <sub>max</sub> (lx)
		Ra90	58°	25°		
Fixture Power	11W	1	1.11	0.44	2057	
Source Flux	1461lm	2	2.21	0.88	514	
Fixture Flux	1051lm	3	3.32	1.32	229	
Efficacy	94lm/W	4	4.43	1.76	129	
TS1254	I <sub>max</sub> =1408cd/klm	I <sub>max</sub>	2057cd	5	5.54	2.19 82



#### LÁMPARA

LED Chip on Board de alta eficiencia Ra90.

**Clase de eficiencia energética:** F

**Potencia nominal:** 9,9W

**Flujo nominal:** 1461lm

**Índice de reproducción cromática:** 90

**Rf:** 91

**Rg:** 100

**CCT nominal:** 3500K

**SDCM:** 2

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

#### CARACTERÍSTICAS LUMINOTÉCNICAS

Óptica ELL. Reflector de aluminio anodizado, filtro holográfico y marco de policarbonato negro. La luminaria es apta para la instalación en ambientes de trabajo UGR<13/22 (EN12464-1).

**Óptica:** REFLECTOR

**Apertura del haz de luz:** ELL

**Eficiencia óptica:** 72%

**Flujo luminaria:** 1051lm

**Rendimiento luminoso:** 94lm/W

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

#### CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

Cuerpo de aluminio fundido a presión barnizado en negro. Versión 153x53mm.

**Color y acabado:** Negro profundo

**Dimensiones:** Ax B=153x53mm

**Peso:** 0,7Kg

**Versión:** 3X

**Grado de protección:** IP20

#### CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Driver electrónico ON-OFF integrado en el cuerpo 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:** 11W

**Alimentación:** 220-240Vac 50/60Hz

**Clase de aislamiento:** CLASE 1

**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

Sistema de fijación de policarbonato predispuesto para la instalación a plafón.

#### NOTAS

Disponible bajo petición la versión 110-277Vac.

#### 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**