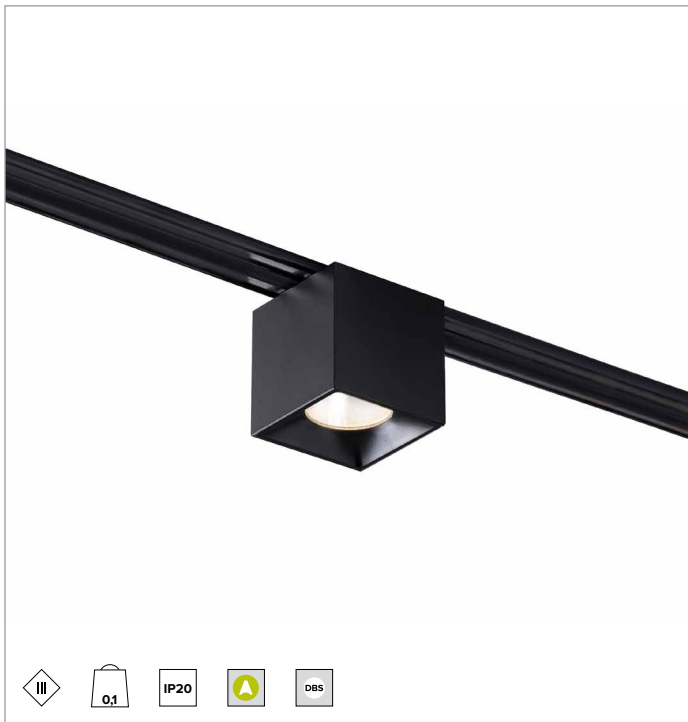
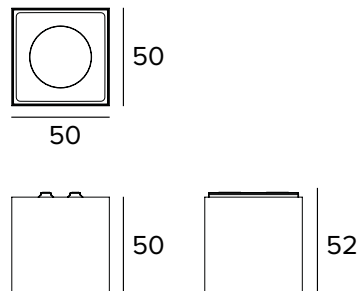


## 1T7950CA | OZ Módulo luminoso - Individual

### Módulo luminoso magnético de LED, alimentado con bajísima tensión, fijo



Los valores fotométricos del aparato se pueden consultar en las siguientes páginas



Los datos mostrados en el dibujo están expresados en mm.

#### LÁMPARA

LED Chip on Board de alta eficiencia Ra90.

**Clase de eficiencia energética:** F

**Potencia nominal:** 6,9W

**Flujo nominal:** 842lm

**Índice de reproducción cromática:** 90

**Rf:** 92

**Rg:** 99

**CCT nominal:** 2700K

**SDCM:** 2

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

#### CARACTERÍSTICAS LUMINOTÉCNICAS

Sistema óptico compuesto por reflector de aluminio anodizado especular, lente Lens Vector (lente de cristal con cristales líquidos que, controlados electrónicamente, regulan la difusión de la luz y la abertura del haz) y filtro holográfico; UGR<22 (EN12464-1).

**Óptica:** DBS

**Apertura del haz de luz:** FL-MWFL

**Eficiencia óptica:** Véase fotometrías

**Flujo luminaria:** Véase fotometrías

**Rendimiento luminoso:** Véase fotometrías

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

#### CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

Cuerpo de aluminio fundido a presión barnizado en negro. Luminaria fija, 50x50mm.

**Color y acabado:** Negro profundo

**Dimensiones:** 50x50mm

**Peso:** 0,102Kg

**Versión:** FIJO CASAMBI

**Grado de protección:** IP20

#### CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

**Potencia luminaria:** 8W

**Alimentación:** 48Vdc

**Clase de aislamiento:** CLASE 3

**Clase F:** Sí

**Temperatura ambiente:** 0°C / +25°C

#### INSTALACIÓN

Sistema de anclaje mecánico y eléctrico extremadamente rápido, versátil y sencillo mediante imanes que, en todas las versiones, tienen la función de soportar la luminaria en el Power Track y de transportar la corriente hasta el interior del producto.

#### NOTAS

Versión con tecnología DBS (Dynamic Beam Shaper). 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).

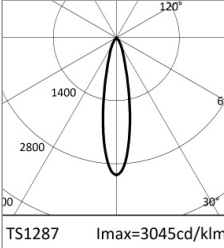
Nos reservamos el derecho de realizar cambios técnicos.

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

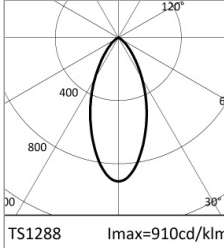
CCIAA Firenze  
Share Capital:  
€ 500.000,00  
VAT N. (IT):  
01537660480  
R.E.A: FI-275656

**TARGETTI**

**1T7950CA | OZ Módulo luminoso - Individual**  
**Módulo luminoso magnético de LED, alimentado con bajísima tensión, fijo**



	2700K	H(m)	D(m)	E <sub>max</sub> (lx)		
	Ra90		22°			
Fixture Power	8W	1	0.39	2564		
Source Flux	842lm	2	0.78	641		
Fixture Flux	618lm	3	1.17	285		
Efficacy	80lm/W	4	1.56	160		
TS1287	I <sub>max</sub> =3045cd/klm	I <sub>max</sub>	2564cd	5	1.95	103



	2700K	H(m)	D(m)	E <sub>max</sub> (lx)		
	Ra90		46°			
Fixture Power	8W	1	0.84	766		
Source Flux	842lm	2	1.69	192		
Fixture Flux	588lm	3	2.53	85		
Efficacy	76lm/W	4	3.37	48		
TS1288	I <sub>max</sub> =910cd/klm	I <sub>max</sub>	766cd	5	4.21	31

**SP**

Flujo luminaria 618lm  
 Rendimiento luminoso 80lm/W  
 Eficiencia óptica 73%

**MWFL**

Flujo luminaria 588lm  
 Rendimiento luminoso 76lm/W  
 Eficiencia óptica 70%

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**