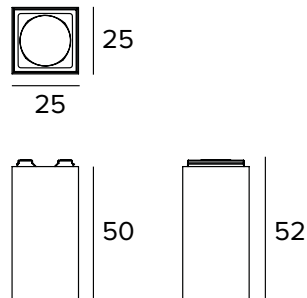


1T7957CA | OZ Módulo luminoso - Individual

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 emitter de alto rendimiento Ra90.

Clase de eficiencia energética: F

Potencia nominal: 2,1W

Flujo nominal: 255lm

Índice de reproducción cromática: 90

Rf: 90,9

Rg: 101,1

CCT nominal: 4000K

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: SP-FL

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, 25x25mm.

Color y acabado: Negro profundo

Dimensiones: 25x25mm

Peso: 0,043Kg

Versión: FIJO CASAMBI

Grado de protección: IP20

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Potencia luminaria: 3W

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

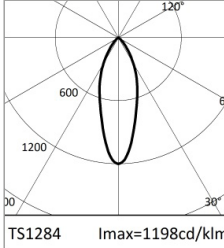
CCIAA Firenze
Share Capital:
€ 500.000,00
VAT N. (IT):
01537660480
R.E.A: FI-275656

TARGETTI

1T7957CA | OZ Módulo luminoso - Individual
Módulo luminoso magnético de LED, alimentado con bajísima tensión, fijo



	4000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)		
	Ra90		16°			
Fixture Power	3W	1	0.28	1819		
Source Flux	255lm	2	0.56	455		
Fixture Flux	189lm	3	0.84	202		
Efficacy	68lm/W	4	1.12	114		
TS1283	I _{max} =7134cd/klm	I _{max}	1819cd	5	1.40	73



	4000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)		
	Ra90		35°			
Fixture Power	3W	1	0.62	306		
Source Flux	255lm	2	1.24	76		
Fixture Flux	169lm	3	1.86	34		
Efficacy	60lm/W	4	2.49	19		
TS1284	I _{max} =1198cd/klm	I _{max}	306cd	5	3.11	12

SP

Flujo luminaria 189lm
 Rendimiento luminoso 68lm/W
 Eficiencia óptica 74%

MWFL

Flujo luminaria 169lm
 Rendimiento luminoso 60lm/W
 Eficiencia óptica 66%

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