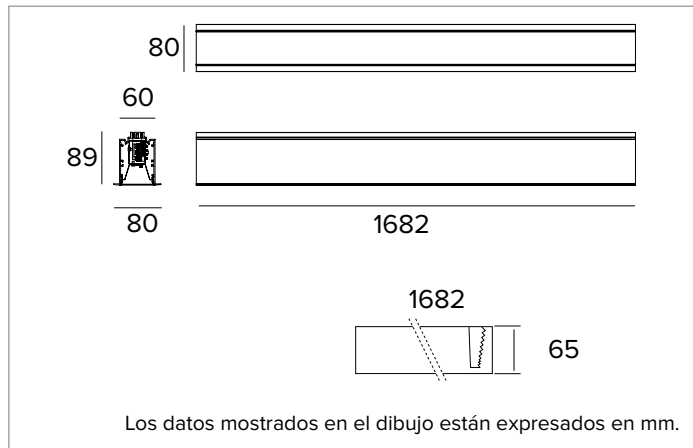


# 1T5479EL | LOGICO System - Empotrado con perfil biselado - Módulo luz continua

## Sistema lineal de LED para instalación empotrada con brida



	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	Emax(lx)		
	Ra80	19°	59°				
	Fixture Power	81W	1	0.40	1.21	8318	
	Source Flux	10320lm	2	0.79	2.42	2080	
	Fixture Flux	8122lm	3	1.19	3.63	924	
	Efficacy	100lm/W	4	1.59	4.84	520	
TS997	Imax=1002cd/klm	Imax	10337cd	5	1.99	6.04	333



### LÁMPARA

LED Engine constituido por tarjetas lineales Ra80. Versión Sintonizable Blanca bajo petición.

**Clase de eficiencia energética:** D

**Potencia nominal:** 72W

**Flujo nominal:** 10320lm

**Índice de reproducción cromática:** 80

**Rf:** 82,9

**Rg:** 97

**CCT nominal:** 3000K

**SDCM:** 3

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

### CARACTERÍSTICAS LUMINOTÉCNICAS

Wall Washer - Sistema óptico compuesto por reflector de aluminio brillante de altísima reflectancia, lente cilíndrica de PMMA, filtro holográfico y pantalla de cierre de policarbonato transparente.

**Emisión:** DOWN WW

**Eficiencia óptica:** 79%

**Flujo luminaria:** 8122lm

**Rendimiento luminoso:** 100lm/W

**Seguridad fotobiológica:** Conforme al grupo de riesgo RG0 (Riesgo Exento)

### CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

Cuerpo de aluminio extruido pintado de blanco, disponible solo con una longitud. Sistema rápido de fijación de la unidad luminosa al housing mediante imanes y dotado de cable anti caída.

**Color y acabado:** Blanco yeso

**Dimensiones:** L=1682mm

**Peso:** 5Kg

**Versión:** LINEAL

**Grado de protección:** IP20

### CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Alimentación integrada electrónica ON-OFF. Equipado con cables eléctricos para garantizar la continuidad de la alimentación (máx 2kW). Paquete Emergencia disponible bajo petición. 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:** 81W

**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

Para configuraciones lineales, completar con la correspondiente junta para conexión eléctrica. A completar con tapones de cierre.

### NOTAS

Disponible bajo petición la versión 110-277Vac.

### NORMATIVA Y CERTIFICACIONES

ENEC.

### 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**

**1T5479EL | LOGICO System - Empotrado con perfil biselado - Módulo luz continua**  
**Sistema lineal de LED para instalación empotrada con brida**

**Códigos para completar**

**Tapones de cierre**



Código

**1T5908**

Tapones de cierre en versión empotrable con brida.

Blanco.

2x

**Accesorios**

**Pantalla**

Código

**1T6502**

Accesorio para mejorar el confort visual de la versión Wall Washer.

A instalar en el pantalla estándar.

De aluminio pintado de negro opaco.

Longitud 280 mm; pedidos a efectuar en las siguientes cantidades para cada longitud de la luminaria: n° 6 para la versión de 1682 mm.

**Junta eléctrica**



Código

**1T5911**

Junta eléctrica lineal.

EL/DALI.

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

