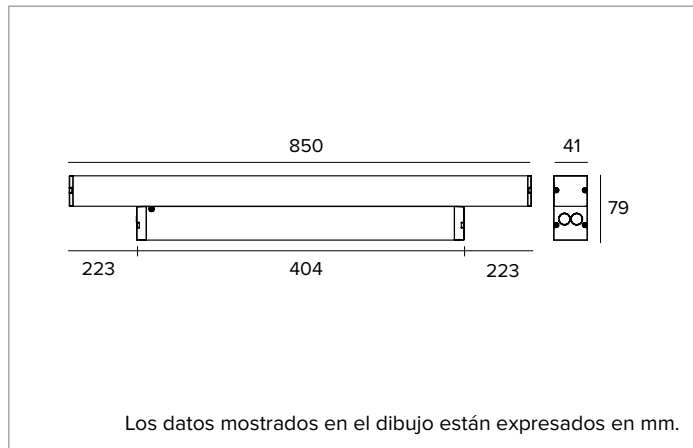


# 1T6776EL | JEDI COMPACT Indoor

## Proyector lineal orientable de LED



	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E <sub>max</sub> (lx)		
	Ra90	15°	76°				
	Fixture Power	40W	1	0.26	1.55	7203	
	Source Flux	4500lm	2	0.51	3.10	1801	
	Fixture Flux	3876lm	3	0.77	4.65	800	
Efficacy	97lm/W	4	1.02	6.21	450		
TS1081	I <sub>max</sub> =1601cd/klm	I <sub>max</sub>	7203cd	5	1.28	7.76	288



Los datos mostrados en el dibujo están expresados en mm.



### LÁMPARA

Tarjetas lineales LED High Power Ra90.

**Clase de eficiencia energética:** E

**Potencia nominal:** 36W

**Flujo nominal:** 4500lm

**Índice de reproducción cromática:** 90

**Rf:** 91,4

**Rg:** 100,8

**CCT nominal:** 3000K

**SDCM:** 3

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

### CARACTERÍSTICAS LUMINOTÉCNICAS

Grupo óptico interno compuesto por lente primaria cilíndrica de vidrio, reflector de aluminio anodizado de alta reflectancia y filtro holográfico integrado. Versión Grazing.

**Óptica:** HÍBRIDA

**Apertura del haz de luz:** GRZ

**Eficiencia óptica:** 86%

**Flujo luminaria:** 3876lm

**Rendimiento luminoso:** 97lm/W

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

### CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

Cuerpo de aluminio extruido anodizado 15µ. Pantalla plana de policarbonato de 1,8mm de espesor, amovible (para la introducción de accesorios). Caja alimentador amovible. Cuerpo de la luminaria orientable y distanciable de la superficie de instalación mediante estribos accesorios.

**Color y acabado:** Aluminio

**Dimensiones:** L=850mm

**Peso:** 2,1Kg

**Versión:** DRIVER INTEGRADO-AMOVIBLE

**Grado de protección:** IP40

### CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Driver integrado/amovible. Equipado con alimentación electrónica ON-OFF, precableado con 1 metro de cable de sección 3x0,75mm<sup>2</sup>. El driver es extraíble y se puede colocar e otra posición, quedando conectado en cualquier caso (cable 0,5m). 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:** 40W

**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

A completar con estribos de fijación fijos u orientables de acero inoxidable.

### NOTAS

Disponible para todas las versiones rejilla accesoría antideslumbramiento.

### 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**

**1T6776EL | JEDI COMPACT Indoor**  
**Proyector lineal orientable de LED**

**Códigos para completar**

**Estribo**

Código
<b>1T6940</b>

Kit estribos largos para instalación en superficie (2 unidades).  
 Rotación +/-145°.

H mm	Código
52	<b>1T6800</b>

Kit estribos medios para instalación en superficie (2 unidades).  
 Para la versión con driver integrado.  
 Rotación +/-90°.

**Accesorios**

**Rejilla**

L mm	Código
278	<b>1T6795</b>

Rejilla antideslumbramiento simétrica.  
 Instalación interna en el producto.  
 Para versiones Spot, Flood y Grazing.  
 A pedir las siguientes cantidades según la longitud de la luminaria: n°1 para la versión de 289mm, n°2 para la versión de 570mm, n°3 para la versión de 850mm, n°4 para la versión de 1130mm.

**Estribo**

Código
<b>1T6806</b>

Kit abrazaderas para instalación en superficie de la caja driver (2 unidades).  
 Estribos a presión.

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

