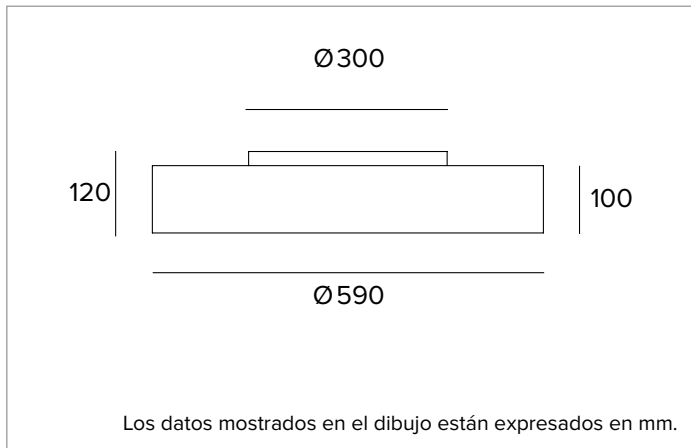


# 1T6202EL90 | THREESIXTY

## Luminaria LED circular para instalaciones suspendidas



		3000K	H(m)	D(m)	Emax(lx)
		Ra90		92°	
		Fixture Power	54W	1	2.07 1478
		Source Flux	6640lm	2	4.15 369
		Fixture Flux	5227lm	3	6.22 164
		Efficacy	97lm/W	4	8.29 92
TS1493	I <sub>max</sub> =223cd/klm	I <sub>max</sub>	1478cd	5	10.36 59



### LÁMPARA

LED Engine constituido por tarjetas circulares auto disipadoras. Versión Sintonizable Blanca bajo petición.

**Clase de eficiencia energética:** E

**Potencia nominal:** 48W

**Flujo nominal:** 6640lm

**Índice de reproducción cromática:** 90

**Rf:** 91,4

**Rg:** 100,8

**CCT nominal:** 3000K

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

### CARACTERÍSTICAS LUMINOTÉCNICAS

Versión UGR Directa/Indirecta: Difusor inferior microprismático de PMMA transparente y filtro difusor. Emisión indirecta difusa con lámpara de LED Chip On Board UGR<19 y L65<3000 cd/m<sup>2</sup> (EN-12464).

**Emisión:** UP-DOWN UGR

**Eficiencia óptica:** 79%

**Flujo luminaria:** 5227lm

**Rendimiento luminoso:** 97lm/W

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

### CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

Cuerpo de aluminio extruido calandrado.

**Color y acabado:** Negro profundo

**Dimensiones:** D=590mm

**Peso:** 8,2Kg

**Grado de protección:** IP20 para la parte encastrada

**Grado de protección:** IP40 para la parte vista

### CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Alimentación integrada electrónica ON-OFF. Paquete Emergencia disponible bajo petición. Equipado con conector rápido para la conexión a la red.

**Potencia luminaria:** 54W

**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

La instalación en suspensión es posible mediante un accesorio especial que debe pedirse por separado.

### NOTAS

**VERSIÓN DIRECTA/INDIRECTA:** Predispuesta para encendidos independientes. Tres tipos de encendido disponibles: emisión directa, emisión indirecta, emisión mixta directa/indirecta. Disponible bajo petición la versión 110-277Vac.

### GARANTÍA

5 años.

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**

**1T6202EL90 | THREESIXTY**  
**Luminaria LED circular para instalaciones suspendidas**

**Códigos para completar**

**Suspensión**



L mm	Color	Código
2000		<b>1T6282</b>
4000		<b>1T6285</b>

Kit de suspensión compuesto por 3 cables de acero con sistema de regulación ABS.  
 Kit de suspensión compatible con instalaciones en techo o en pared, también inclinados.

**Kit de alimentación**



Driver	Color	Código
ON-OFF		<b>1T6289EL</b>

Accesorio para instalaciones en suspensión, compuesto por rosón de 3 o 5 polos dotado de cable de alimentación de 4000mm de longitud.

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

