

# T027BY930ELPW | LOGICO EASY System 57 - UGR16

## Luminaria lineal de LED para instalaciones con sistema plafón o en suspensión



		3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E <sub>max</sub> (lx)
		Ra90	75°	59°		
Fixture Power		47W	1	1.54	1.14	1300
Source Flux		4209lm	2	3.08	2.28	325
Fixture Flux		4209lm	3	4.62	3.41	144
Efficacy		90lm/W	4	6.16	4.55	81
6000770	I <sub>max</sub> =358cd/klm	I <sub>max</sub>	1506cd	5	7.71	5.69



### LÁMPARA

LED Engine constituido por tarjetas lineales Ra90.

**Clase de eficiencia energética:** D, E

**Potencia nominal:** 30W

**Flujo nominal:** 4209lm

**Índice de reproducción cromática:** 90

**Rf:** 92

**Rg:** 101

**CCT nominal:** 3000K

**Duración útil (L80/B10):** 100000h tq +25°C

### CARACTERÍSTICAS LUMINOTÉCNICAS

Emisión directa/indirecta. Luz controlada. Ópticas celulares UGR16: sistema óptico compuesto por lentes con facetas diferenciadas para optimizar la dirección del flujo luminoso y óptica celular antideslumbrante de policarbonato en blanco (UGR<16 y L65<1500 cd/m<sup>2</sup> EN-12464-1).

**Emisión:** DIRECTA/INDIRECTA

**Óptica:** CELULAR

**Eficiencia óptica:** 100%

**Flujo luminaria:** 4209lm

**Rendimiento luminoso:** 90lm/W

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

### CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

Cuerpo de aluminio extruido pintado de sección 57mm. Pantalla superior de cierre de policarbonato traslúcido.

**Color y acabado:** Blanco

**Dimensiones:** L=1468mm

**Peso:** 3,95Kg

**Versión:** LINEAL

**Grado de protección:** IP40

**Resistencia mecánica:** IK02

### CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Driver electrónico ON-OFF integrado. Sistema "Easy Connection" para montaje de módulos en sistema gracias a los elementos de conexión macho/hembra premontados. Predispuesto para línea pasante para línea continua de 18 metros como máximo. 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:** 47W

**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

**Humedad Relativa UR:** <85%

### INSTALACIÓN

A completar con tapas finales de policarbonato, sistema de montaje a superficie o suspensión y terminal de conexión a la línea de alimentación.

### NOTAS

Para configuraciones angulares, disponible módulo ciego en L. Puesta en servicio del sistema de control por APP gratuita; la intervención de un técnico especializado puede presupuestarse previa solicitud.

### NORMATIVA Y CERTIFICACIONES

CE.

### 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**

# T027BY930ELPW | LOGICO EASY System 57 - UGR16

## Luminaria lineal de LED para instalaciones con sistema plafón o en suspensión

### Accesorios

#### Junta eléctrica



Driver	Color	Código
ON-OFF	○	<b>A014MELW</b>

Unión ciega en L.  
Dimensiones 818x818x80mm.  
Para LOGICO EASY System 57.

#### Rosón



Color	Código
○	<b>A004W</b>

Florón con conector de 5 polos.  
Cable de alimentación no incluido.

#### Suspensión



Versión	Código
L=6m	<b>A008T</b>
L=5m	<b>A008U</b>
L=4m	<b>A008V</b>
L=3m	<b>A008W</b>
L=2m	<b>A008X</b>
L=1m	<b>A008Y</b>
L=0,5m	<b>A008Z</b>

Cable de suspensión (2 piezas).

#### Tapones de cierre



Color	Código
○	<b>A003M1W</b>

Tapones de cierre (2 piezas).  
Para LOGICO EASY System 57 - UGR16.

#### Estribo



Código
<b>A007M</b>

Kit regulable para instalación en suspensión (2 piezas).  
Se necesitan dos elementos para cada módulo de iluminación.  
Para LOGICO EASY 57.

#### Conector



Versión	Código
3 Poli ON-OFF	<b>A009Z</b>

Conector eléctrico (macho/hembra).  
1 para cada alimentación.  
**A009Z** - Para LOGICO EASY 37 | 57 | 100.

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**