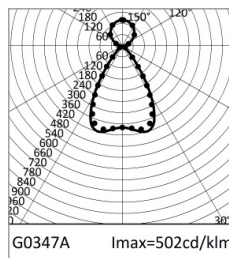
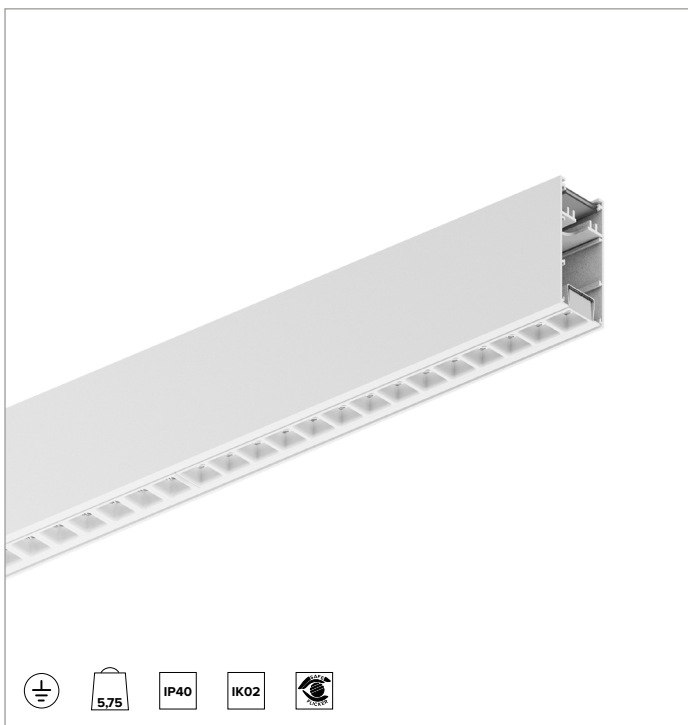


**T003BX830D2PW | LOGICO EASY System 37 - UGR19**  
Luminaria lineal de LED para instalaciones con sistema plafón o en suspensión



	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E <sub>max</sub> (lx)	
Ra80		66°	64°			
Fixture Power	68W	1	1.29	1.26	3542	
Source Flux	7983lm	2	2.58	2.52	886	
Fixture Flux	7984lm	3	3.86	3.78	394	
Efficacy	117lm/W	4	5.15	5.04	221	
G0347A I <sub>max</sub> =502cd/klm	I <sub>max</sub>	4009cd	5	6.44	6.30	142



**LÁMPARA**

LED Engine constituido por tarjetas lineales Ra80.  
**Clase de eficiencia energética:** C, D  
**Potencia nominal:** 60W  
**Flujo nominal:** 7983lm  
**Índice de reproducción cromática:** 80  
**Rf:** 84  
**Rg:** 95  
**CCT nominal:** 3000K  
**Duración útil (L80/B10):** 100000h tq +25°C

**CARACTERÍSTICAS LUMINOTÉCNICAS**

Emisión directa/indirecta. Luz controlada. Ópticas celulares UGR19: sistema óptico compuesto por lentes con facetas diferenciadas para optimizar la dirección del flujo luminoso y óptica celular antideslumbrante de policarbonato en blanco (UGR<19 y L65<1500 cd/m<sup>2</sup> EN-12464-1).  
**Emisión:** DIRECTA/INDIRECTA  
**Óptica:** CELULAR  
**Eficiencia óptica:** 100%  
**Flujo luminaria:** 7983lm  
**Rendimiento luminoso:** 117lm/W  
**Seguridad fotobiológica:** Conforme al grupo de riesgo RG0 (Riesgo Exento)

**CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS**

Cuerpo de aluminio extruido pintado de sección 37mm. Pantalla superior de cierre de policarbonato traslúcido.  
**Color y acabado:** Blanco  
**Dimensiones:** L=2239mm  
**Peso:** 5,75Kg  
**Versión:** LINEAL  
**Grado de protección:** IP40  
**Resistencia mecánica:** IK02

**CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS**

Driver electrónico DALI2 integrado. Sistema "Easy Connection" para montaje de módulos en sistema gracias a los elementos de conexión macho/hembra premontados. Completo con línea pasante de 1.5mm<sup>2</sup> de sección para instalaciones de hasta 18 metros de longitud máxima. 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 15% en CC.  
**Potencia luminaria:** 68W  
**Alimentación:** 220-240Vac 50/60Hz  
**Clase de aislamiento:** CLASE 1  
**Tipo driver / Control:** DALI2  
**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.

**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.

# T003BX830D2PW | LOGICO EASY System 37 - UGR19

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

### Accesorios

#### Junta eléctrica



Driver	Color	Código
DALI2	○	<b>A014SD2W</b>

Unión ciega en L.  
Dimensiones 808x808x80mm.  
Para LOGICO EASY System 37.

#### 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>A003S1W</b>

Tapones de cierre (2 piezas).  
Para LOGICO EASY System 37 - UGR19.

#### Estribo



Código
<b>A007S</b>

Kit regulable para instalación en suspensión (2 piezas).  
Se necesitan dos elementos para cada módulo de iluminación.  
Para LOGICO EASY 37.

#### Conector



Versión	Código
5 Poli DALI	<b>A009Y</b>

Conector eléctrico (macho/hembra).  
1 para cada alimentación.  
**A009Y** - Para LOGICO EASY 37.

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**