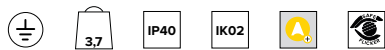
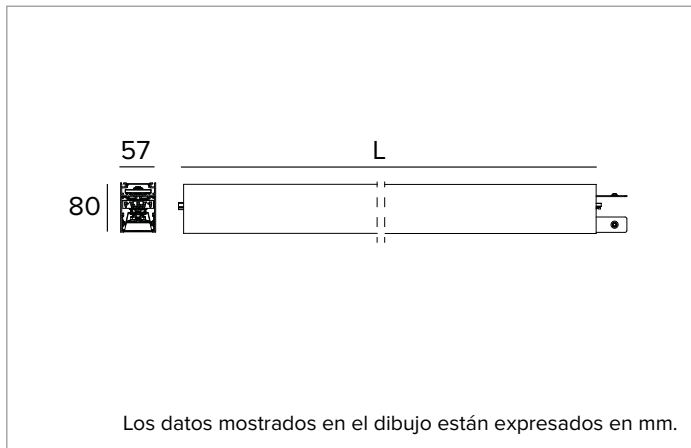


T027MY840ELPW | LOGICO EASY System 57 - UGR16

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



	4000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)		
	Ra80	75°	59°				
	Fixture Power	18W	1	1.54	1.14	1773	
	Source Flux	2232lm	2	3.08	2.28	443	
	Fixture Flux	2232lm	3	4.62	3.41	197	
	Efficacy	124lm/W	4	6.16	4.55	111	
6000770	I _{max} =920cd/klm	I _{max}	2053cd	5	7.71	5.69	71



LÁMPARA

LED Engine constituido por tarjetas lineales Ra80.

Clase de eficiencia energética: C

Potencia nominal: 15W

Flujo nominal: 2232lm

Índice de reproducción cromática: 80

Rf: 84

Rg: 95

CCT nominal: 4000K

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

CARACTERÍSTICAS LUMINOTÉCNICAS

Emisión directa. 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/m² EN-12464-1).

Emisión: DIRECTA

Óptica: CELULAR

Eficiencia óptica: 100%

Flujo luminaria: 2232lm

Rendimiento luminoso: 124lm/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 PVC blanco.

Color y acabado: Blanco

Dimensiones: L=1468mm

Peso: 3,7Kg

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: 18W

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

T027MY840ELPW | 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	<input type="radio"/>	A014MELW

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

Tapones de cierre



Color	Código
<input type="radio"/>	A003M1W

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

Rosón



Color	Código
<input type="radio"/>	A004W

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

Estribo



Código
A006M

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



Código
A007M

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

Suspensión



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

Cable de suspensión (2 piezas).

Conector



Versión	Código
3 Poli ON-OFF	A009Z

Conector eléctrico (macho/hembra).
1 para cada alimentación.
A009Z - Para LOGICO EASY 37 | 57 | 110.

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