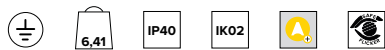
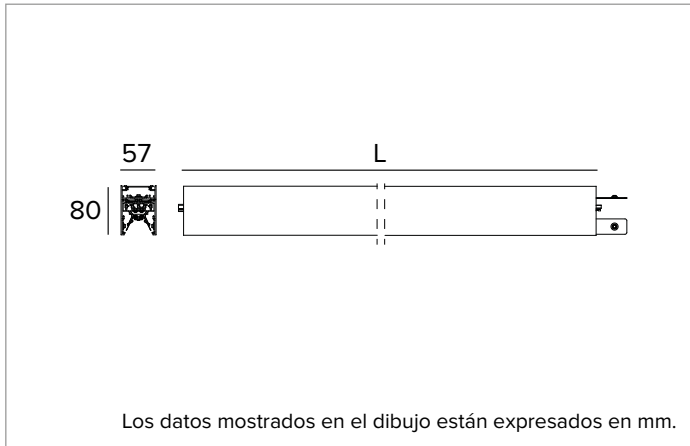


T009BX840ELPW | LOGICO EASY System 57 - OPAL / UGR19
Luminaria LED para instalación a plafón o suspendida. Módulo lineal de emergencia



Los valores fotométricos del aparato se pueden consultar en las siguientes páginas



Los datos mostrados en el dibujo están expresados en mm.

LÁMPARA

LED Engine constituido por tarjetas lineales Ra80.

Clase de eficiencia energética: C, D

Potencia nominal: 70W

Flujo nominal: Véase fotometrías

Índice de reproducción cromática: 80

Rf: 84

Rg: 95

CCT nominal: 4000K

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

CARACTERÍSTICAS LUMINOTÉCNICAS

Emisión directa/indirecta en dos variantes: óptica luz difusa OPAL o óptica luz controlada UGR19. Luz difusa - óptica OPAL High Output: sistema optico compuesto por reflector de acero con revestimiento en polimero blanco y pantalla difusora de cierre de policarbonato opal antideslumbrante en rollos como referencia para completar luminaria. Luz controlada. Ópticas UGR19: sistema óptico compuesto por reflector de acero con revestimiento en polimero blanco y pantalla difusora de cierre UGR en rollos y disponible como referencia para completar luminaria (UGR<19 y L65<3000 cd/m² EN-12464-1).

Emisión: DIRECTA/INDIRECTA

Óptica: REFLECTOR

Eficiencia óptica: 100%

Flujo luminaria: Véase fotometrías

Flujo luminaria de emergencia BLF: 13% (Emisión directa)

Rendimiento luminoso: 109lm/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=2336mm

Peso: 6,405Kg

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. Equipado con pack de emergencia-emergencia permanente (autonomía 1h y recarga 24h).

Potencia luminaria: 79W

Alimentación: 220-240Vac 50/60Hz

Clase de aislamiento: CLASE 1

Tipo driver / Control: ON-OFF (VERSION DE EMERGENCIA)

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, disponibles módulo luminoso en L o 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



T009BX840ELPW | LOGICO EASY System 57 - OPAL / UGR19
Luminaria LED para instalación a plafón o suspendida. Módulo lineal de emergencia

	4000K	H(m)	D(m)	Emax(lx)		
	Ra80		111°			
	Fixture Power	79W	1	2.90	1156	
	Source Flux	8631lm	2	5.80	289	
	Fixture Flux	8631lm	3	8.70	128	
	Efficacy	109lm/W	4	11.60	72	
G0300A	I _{max} =222cd/klm	I _{max}	1917cd	5	14.49	46

	4000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	Emax(lx)		
	Ra80		83°	89°			
	Fixture Power	79W	1	1.78	1.97	1753	
	Source Flux	8587lm	2	3.56	3.94	438	
	Fixture Flux	8588lm	3	5.33	5.91	195	
	Efficacy	109lm/W	4	7.11	7.88	110	
G0300	I _{max} =226cd/klm	I _{max}	1938cd	5	8.89	9.85	70

OP

Flujo nominal 8631lm
 Flujo luminaria 8631lm

UGR

Flujo nominal 8587lm
 Flujo luminaria 8587lm

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



T009BX840ELPW | LOGICO EASY System 57 - OPAL / UGR19

Luminaria LED para instalación a plafón o suspendida. Módulo lineal de emergencia

Códigos para completar

Pantalla



Dimensiones Código

L=6m	A001ML1
L=9m	A001ML2
L=15m	A001ML3

Pantalla UGR19 (Emisión directa).
Para LOGICO EASY System 57 - UGR19.



Dimensiones Código

L=6m	A002ML1
L=9m	A002ML2
L=15m	A002ML3

Pantalla OPAL (Emisión directa).
Para LOGICO EASY System 57 - OPAL.

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"/>	A003M2W
-----------------------	----------------

Tapones de cierre (2 piezas).
Para LOGICO EASY System 57 - OPAL / UGR19.

Rosón



Color Código

<input type="radio"/>	A004W
-----------------------	--------------

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

Panel de cobertura



Color Código

<input type="radio"/>	A005MW
-----------------------	---------------

Junta para pantallas.
Para configuraciones de longitud superior a los 15 metros.
Para LOGICO EASY System 57.

Estribo



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).

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

T009BX840ELPW | LOGICO EASY System 57 - OPAL / UGR19

Luminaria LED para instalación a plafón o suspendida. Módulo lineal de emergencia

Conector



Versión	Código
---------	--------

3 Poli ON-OFF	A009Z
---------------	--------------

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