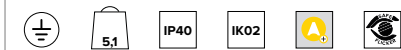


T024BY840ELPW | LOGICO EASY Stand Alone 100 - OPAL HO
Luminaria lineal de LED stand alone para instalaciones a plafón o en suspensión. Versión de emergencia



	4000K	H(m)	D(m)	Emax(lx)		
	Ra80		109°			
	Fixture Power	79W	1	2.82	1738	
	Source Flux	8270lm	2	5.64	434	
	Fixture Flux	8270lm	3	8.46	193	
	Efficacy	105lm/W	4	11.28	109	
G0301A	I _{max} =210cd/klm	I _{max}	1738cd	5	14.10	70



LÁMPARA

LED Engine constituido por tarjetas lineales Ra80.

Clase de eficiencia energética: D

Potencia nominal: 69W

Flujo nominal: 8270lm

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. 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.

Emisión: DIRECTA/INDIRECTA

Óptica: REFLECTOR

Eficiencia óptica: 100%

Flujo luminaria: 8270lm

Flujo luminaria de emergencia BLF: 9% (Emisión directa)

Rendimiento luminoso: 105lm/W

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

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

Cuerpo de aluminio extruido pintado de sección 100mm y tapas finales de policarbonato. Pantalla superior de cierre de policarbonato traslúcido.

Color y acabado: Blanco

Dimensiones: L=1462mm

Peso: 5,1Kg

Versión: LINEAL

Grado de protección: IP40

Resistencia mecánica: IK02

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Driver electrónico ON-OFF integrado. 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 sistema de montaje a superficie o suspensión.

NOTAS

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.

T024BY840ELPW | LOGICO EASY Stand Alone 100 - OPAL HO
Luminaria lineal de LED stand alone para instalaciones a plafón o en suspensión. Versión de emergencia

Accesorios

Rosón



Color	Código
○	A004W

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

Estribo



Código
A007L

Kit regulable para instalación en suspensión (2 piezas).
 Se necesitan dos elementos para cada módulo de iluminación.
 Para LOGICO EASY 100.

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

