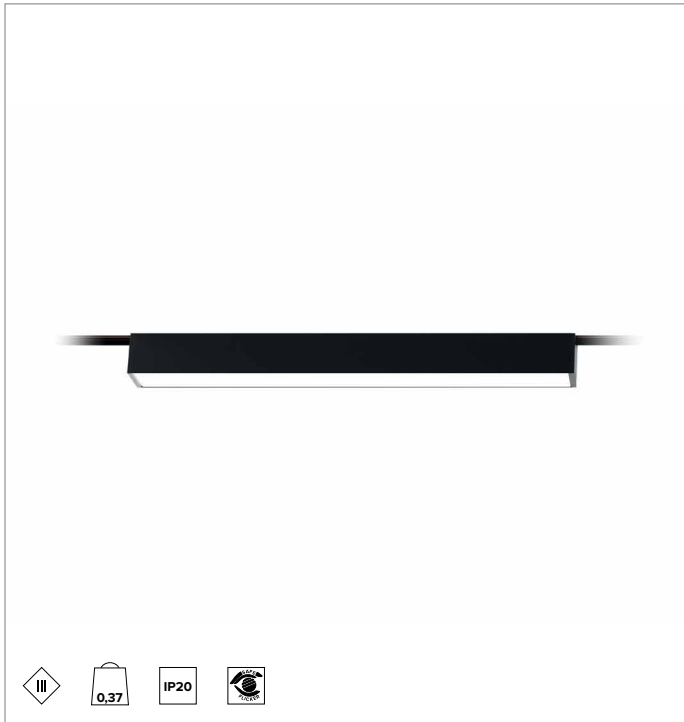


1T6625EL | FORTYEIGHT Logico 30

Luminaria lineal de LED para instalación en carril, alimentada con bajísima tensión



		3000K	H(m)	D(m)	Emax(lx)
		Ra90		104°	
		Fixture Power	13W	1	2.55
		Source Flux	1500lm	2	5.09
		Fixture Flux	934lm	3	7.64
		Efficacy	72lm/W	4	10.19
TS1075	I _{max} =237cd/klm	I _{max}	355cd	5	12.74



Los datos mostrados en el dibujo están expresados en mm.

LÁMPARA

LED Engine constituido por tarjetas lineales Ra90. 2700K-3500K bajo petición.

Clase de eficiencia energética: E

Potencia nominal: 12W

Flujo nominal: 1500lm

Índice de reproducción cromática: 90

Rf: 91,4

Rg: 100,8

CCT nominal: 3000K

SDCM: 2

Duración útil (L80/B10): >50000h tq +25°C

CARACTERÍSTICAS LUMINOTÉCNICAS

Luz difusa: reflector MCPET blanco de alta reflectancia y pantalla de cierre de policarbonato opalino.

Emisión: OPAL

Eficiencia óptica: 62%

Flujo luminaria: 934lm

Rendimiento luminoso: 72lm/W

Seguridad fotobiológica: Conforme al grupo de riesgo RG1 (Riesgo Bajo)

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

Cuerpo de aluminio extruido pintado, disponible con dos longitudes diferentes.

Color y acabado: Negro profundo

Dimensiones: L=573mm

Peso: 0,37Kg

Versión: ON-OFF

Grado de protección: IP20

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Alimentación electrónica ON-OFF para carril.

Potencia luminaria: 13W

Alimentación: 48Vdc

Clase de aislamiento: CLASE 3

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

INSTALACIÓN

Sistema rápido de fijación mecánica del producto al carril. El carril de la versión Trimless Deep permite la instalación oculta de la luminaria para obtener un efecto de luz a ras.

NOTAS

Luminaria no polarizada. Disponible bajo petición la versión 110-277Vac.

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