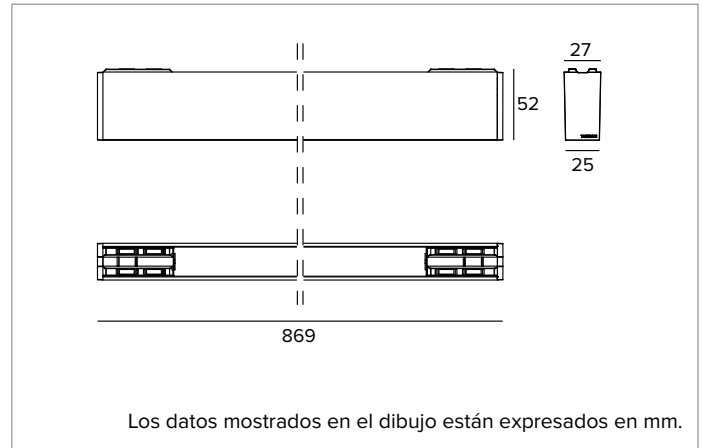


1T8204DD | OZ Módulo luminoso - Lineal

Módulos luminosos lineales magnéticos de LED, alimentados con bajísima tensión



		3500K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)
		Ra90		94°	
		Fixture Power	20W	1	2.13
		Source Flux	2244lm	2	4.27
		Fixture Flux	1427lm	3	6.40
		Efficacy	72lm/W	4	8.54
TS1263	I _{max} =273cd/klm	I _{max}	612cd	5	10.67



LÁMPARA

LED Engine constituido por tarjetas lineales Ra90.
Clase de eficiencia energética: E
Potencia nominal: 18W
Flujo nominal: 2244lm
Índice de reproducción cromática: 90
Rf: 90,3
Rg: 100,4
CCT nominal: 3500K
SDCM: 3
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: 64%
Flujo luminaria: 1427lm
Rendimiento luminoso: 72lm/W
Seguridad fotobiológica: Conforme al grupo de riesgo RG1 (Riesgo Bajo)

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

Cuerpo de aluminio extruido pintado de negro. L=869mm
Color y acabado: Negro profundo
Dimensiones: L=869mm
Peso: 0,83Kg
Versión: DIGITAL DIMMING
Grado de protección: IP20

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Potencia luminaria: 20W
Alimentación: 48Vdc
Clase de aislamiento: CLASE 3
Clase F: Sí
Temperatura ambiente: 0°C / +25°C

INSTALACIÓN

Sistema de anclaje mecánico y eléctrico extremadamente rápido, versátil y sencillo mediante imanes que, en todas las versiones, tienen la función de soportar la luminaria en el Power Track y de transportar la corriente hasta el interior del producto.

NOTAS

Versión Digital Dimming. 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