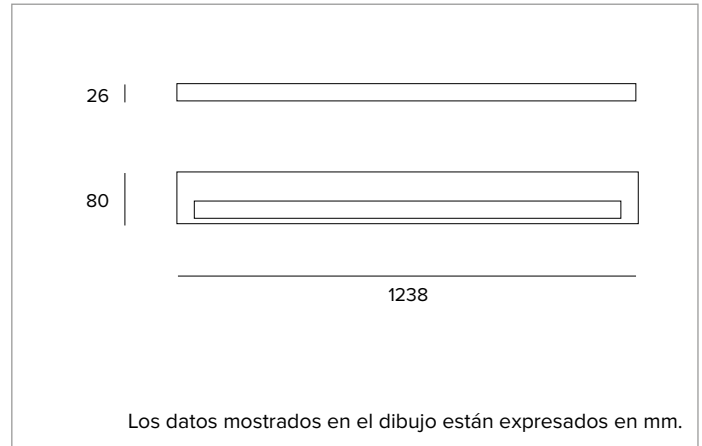


# 1T4194 | SLIM Wall

## Luminaria de pared con luz indirecta para lámparas de LED



	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E <sub>max</sub> (lx)		
	Ra80		117°	115°			
	Fixture Power	28W	1	3.27	3.12	1092	
	Source Flux	3440lm	2	6.53	6.25	273	
	Fixture Flux	3124lm	3	9.80	9.37	121	
	Efficacy	112lm/W	4	13.07	12.49	68	
TS751	I <sub>max</sub> =318cd/klm	I <sub>max</sub>	1095cd	5	16.34	15.62	44



### LÁMPARA

Tarjetas lineales LED Low Power High Efficiency Ra80.

**Clase de eficiencia energética:** D

**Potencia nominal:** 24W

**Flujo nominal:** 3440lm

**Índice de reproducción cromática:** 80

**Rf:** 82,9

**Rg:** 97

**CCT nominal:** 3000K

**SDCM:** 2

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

### CARACTERÍSTICAS LUMINOTÉCNICAS

**Emisión:** INDIRECTA

**Apertura del haz de luz:** VWFL

**Eficiencia óptica:** 91%

**Flujo luminaria:** 3124lm

**Rendimiento luminoso:** 112lm/W

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

### CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

Cuerpo de aluminio extruido anodizado. Pantalla superior de protección de policarbonato transparente. Tapones laterales de policarbonato.

**Color y acabado:** Aluminio

**Dimensiones:** L=1238mm

**Peso:** 3,7Kg

**Grado de protección:** IP20

### CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Alimentación electrónica integrada. 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:** 28W

**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

### NOTAS

Diseño Daniel Bernard.

### 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**