

Plafones, Suspensiones y Pared

SLIM Line



TARGETTI

SLIM

Suspensiones

INFORMACIÓN GENERAL

Luminaria modular de luz directa e indirecta o indirecta para LED.

LED

Tarjetas lineal LED Low Power High Efficiency
De 2590lm a 11240lm
3000K
Ra80

EFICIENCIA PRODUCTO

Hasta 114lm/W

ÓPTICAS VWFL

ALIMENTACIÓN Electrónica

MATERIAL

Cuerpo de aluminio extruido anodizado.
Tapas laterales de policarbonato. Pantalla difusora inferior de policarbonato extruido rayado opalino. Pantalla superior de protección de policarbonato transparente.

BAJO PETICIÓN



Ra90

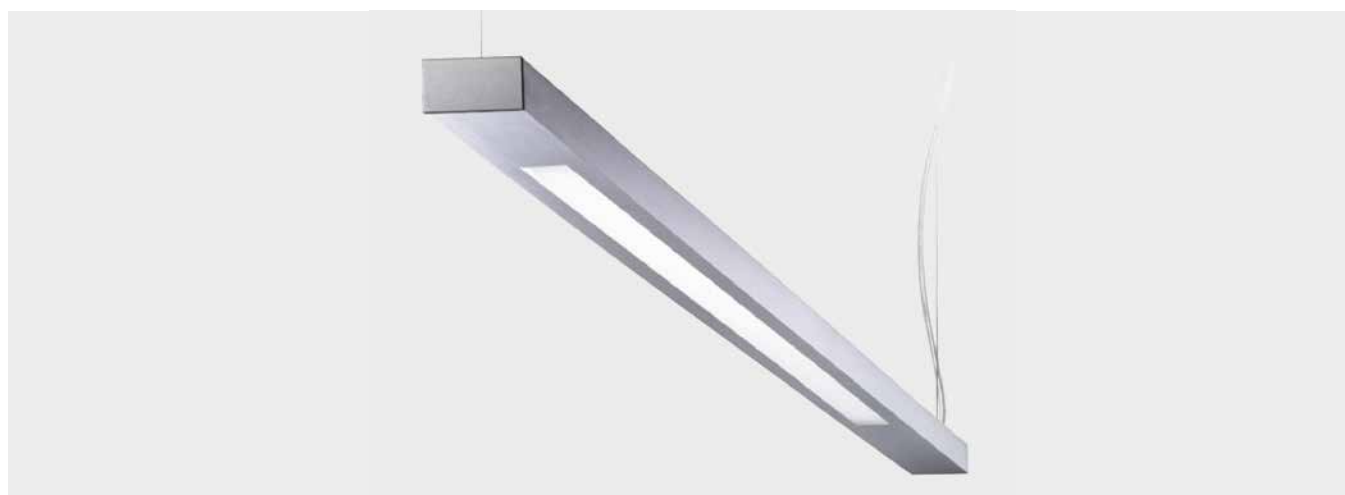


4000K

Suspensión minimalista modular de luz indirecta o directa/indirecta, de dimensiones reducidas para desaparecer en el espacio y dejar sitio solo a la arquitectura y a la luz.

Disponible versión lineal componible o stand alone.

Se pueden coordinar con la solución de pared con luz directa o directa/indirecta.



Indoor

SLIM



**Line Indirecta
L. 1800mm**



LED / 18W / INDIRECTA / VWFL



	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)		
	Ra80		117°	115°			
	Fixture Power	21W	1	3.27	3.12	822	
	Source Flux	2590lm	2	6.53	6.25	206	
	Fixture Flux	2352lm	3	9.80	9.37	91	
	Efficacy	112lm/W	4	13.07	12.49	51	
	TS751	I _{max} =318cd/klm	I _{max}	824cd	5	16.34	15.62

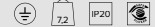
Driver	Color	3000K
EL.		1T4186



**Line Indirecta
L. 3370mm**



LED / 36W / INDIRECTA / VWFL

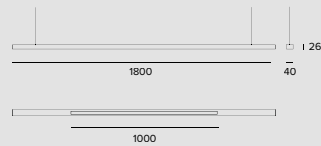


	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)		
	Ra80		117"	115'			
	Fixture Power	42W	1	3.27	3.12	1645	
	Source Flux	5180lm	2	6.53	6.25	411	
	Fixture Flux	4705lm	3	9.80	9.37	183	
	Efficacy	112lm/W	4	13.07	12.49	103	
TS751	I _{max} =318cd/klm	I _{max}	1648cd	5	16.34	15.62	66

Driver	Color	3000K
EL.		1T4188




**Line Directa/Indirecta
L. 1800mm**



LED / 39W / DIRECTA/INDIRECTA / VWFL



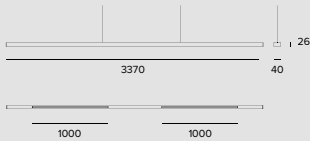
	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)		
	Ra80	88°	95°				
	Fixture Power	44W	1	1.91	2.19	818	
	Source Flux	5620lm	2	3.83	4.38	205	
	Fixture Flux	4193lm	3	5.74	6.56	91	
	Efficacy	95lm/W	4	7.66	8.75	51	
TS752	I _{max} =147cd/klm	I _{max}	824cd	5	9.57	10.94	33

Driver	Color	3000K
EL.		1T4187

SLIM



Line Directa/Indirecta L. 3370mm



LED / 78W / DIRECTA/INDIRECTA / VWFL								
	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	Emax(lx)	Driver	Color	3000K
	Ra80		88°	95°		EL.		1T4189
	Fixture Power	88W	1	1.91	2.19	1636		
	Source Flux	11240lm	2	3.83	4.38	409		
	Fixture Flux	8385lm	3	5.74	6.56	182		
	Efficacy	95lm/W	4	7.66	8.75	102		
T5752	Imax=147cd/klm	Imax	1648cd	5	9.57	10.94	65	

Códigos para completar

Kit de alimentación	
Código	Código
1V7213	1V7523
Rosón redondo descentrable con cable de alimentación de 2000 mm. Carga máxima 2kW. Encendido individual.	Rosón cuadrado descentrable con cable de alimentación de 2000mm. Carga máx 2kW. Encendido individual.

Accesorios

Rosón	
Código	Código
1V7524	1V7213AB
Rosón sin cable de alimentación. Cuadrado.	Rosón sin cable de alimentación. Redondo.

Suspensión	
L	Código
10000	1V7264
Cable de suspensión de acero. Este accesorio se puede solicitar solo para instalaciones con altura superior a 2000mm.	

Cable	
L	Código
5000	1V7262
10000	1V7263
Cable alimentación tripolar. Este accesorio se puede solicitar solo para instalaciones con altura superior a 2000mm.	

SLIM

Junta mecánica



Código

1V7344

Junta para la conexión de dos módulos en línea, para los códigos: 1T4186, 1T4187, 1T4188.



Código

1V7345

Junta para la conexión de dos módulos de 90°, para los códigos: 1T4186, 1T4187, 1T4188.

Prescripciones e informaciones

Todos los aparatos de la línea Targetti han sido proyectados y realizados en conformidad con la Normativa europea EN60598-1 relativamente a las prescripciones de seguridad de los aparatos de iluminación.



Todos los aparatos están conformes a las normas enumeradas a continuación:

- Disposición EMC 2014/30/EU
- Disposición LV 2014/35/EU
- Disposición RoHS 2011/65/EU

Si no resulta especificado de otro modo

- todos los aparatos se venden sin lámpara;
- todos los aparatos se venden singularmente;
- todas las medidas se expresan en mm;
- todos los aparatos de baja tensión se venden sin transformador;
- Para los productos de clase III, las prestaciones están garantizadas solo con el uso de los alimentadores electrónicos y drivers indicados en el catálogo.

Consorcio ecolight

Targetti Sankey Spa forma parte del consorcio Ecolight, constituido en 2004 (D.Lgs. 49/2014) en cumplimiento de lo dispuesto por la Directiva Europea adoptada en Italia como Directiva Europea RAEE 2012/19/EU para la gestión, recuperación y tratamiento de los dispositivos eléctricos, electrónicos, pilas y acumuladores agotados, de acuerdo con todas las normas vigentes.

Los colores de los artículos ilustrados son reproducidos lo más fielmente posible compatiblemente con los límites técnicos de la imprenta. La empresa se reserva la posibilidad de aportar cualquier modificación a su producción sin previo aviso. Está prohibida la reproducción, inclusive parcial, de este catálogo. Los productos ilustrados en este catálogo están amparados por una o más patentes italianas o internacionales. La empresa promoverá acciones legales con respecto a eventuales imitadores.



TARGETTI SANKEY SpA

Certificated ISO 9001 n° 9130. TAR1
Certificated ISO 14001 n° IT319206









La marca ENEC, las certificaciones ISO 9001 y ISO 14001 y la marca CE garantizan que las actividades que se llevan a cabo en el interior de la empresa están gobernadas y controladas por procedimientos que aseguran el constante nivel de calidad.

Laboratorio reconocido según la ISO 17025.












Apertura de fijación

from	to	beam	
5°	10°	Narrow Spot	NSP
11°	25°	Spot	SP
26°	40°	Flood	FL
41°	50°	Medium Wide Flood	MWFL
51°	70°	Wide Flood	WFL
71°	120°	Very Wide Flood	VWFL
		Wall Washer	WW
		Narrow Asymmetric	N. ASYM
		Asymmetric	ASYM

Leyenda de los iconos

	Equipo de primera clase en el que la protección contra descargas eléctricas se garantiza conectando las partes conductoras a las que se tiene acceso a un conductor de protección (puesta a tierra).
	Equipo en el que la conexión a un conductor de protección (puesta a tierra) garantiza la inmunidad ante interferencias de radio.
	Equipo de segunda clase (doble aislamiento) doblemente protegido contra el contacto accidental con partes en tensión por parte del usuario.
	Luminaria Clase III, para conexiones a circuitos de muy bajo voltaje.
	Grado de protección frente a cuerpos sólidos y penetraciones de líquidos.
	Grado de protección - Parte encastrada. Grado de protección - Parte en vista.
	Grado de resistencia a los impactos.
	ENEC European Norms Electrical Certification.

Símbolos particulares

	Peso del aparato individual.
	Longitud del cable.
	Transitable.
	Carrossable.
	Luminarias que presentan parámetros bajo el umbral mínimo de visibilidad $PstLM \leq 1$ y $SVM \leq 0,4$ (IEC TR 61547-1 e IEC TR 63158).
DBS	Tecnología óptica Dynamic Beam Shaper con gestión a distancia de la abertura del haz.
	LED con $Ra_{..}$, si no están presentes en el catálogo, están disponibles bajo petición.
	Varias temperaturas color disponibles bajo petición.
	Acabado personalizado a elegir entre la gama Colours Targetti y los RAL indicados en la carpeta de colores que se puede descargar online en la sección download.
	Tratamiento aplicado bajo petición.
	Suministrado bajo petición con alimentación 110-277Vac, integrada o a distancia.
	Versión LED con cambio de tonalidad "Tunable White" disponible bajo petición.

Importante

- Para tratamientos y versiones bajo pedido, contacte con la empresa.
- Los performances de los productos se refieren al uso de los drivers recomendados.
- Los drivers como accesorio del catálogo Targetti aseguran el "Safe Flicker" de las luminarias.

