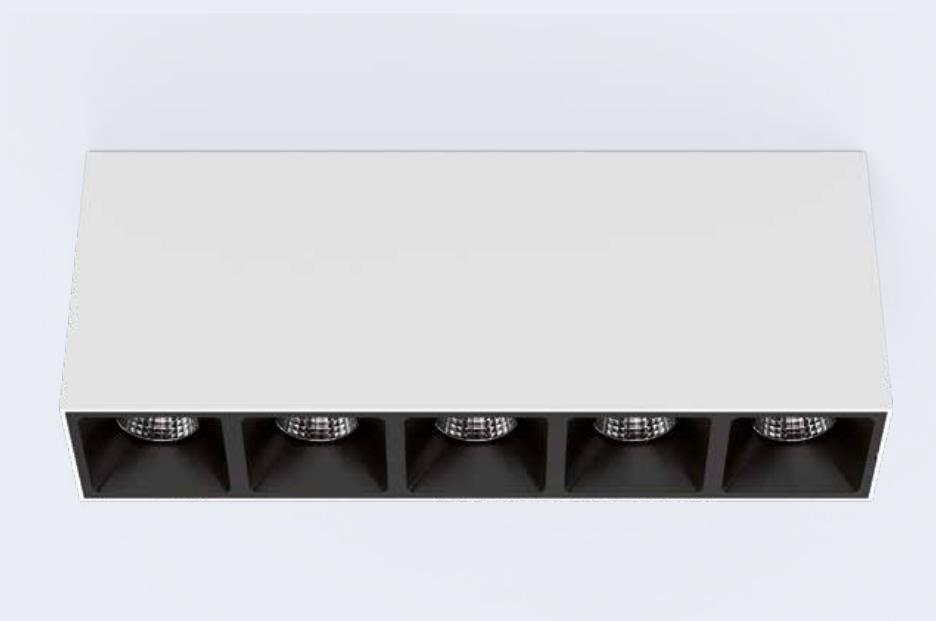


Plafones, Suspensiones y Pared

OZ



TARGETTI

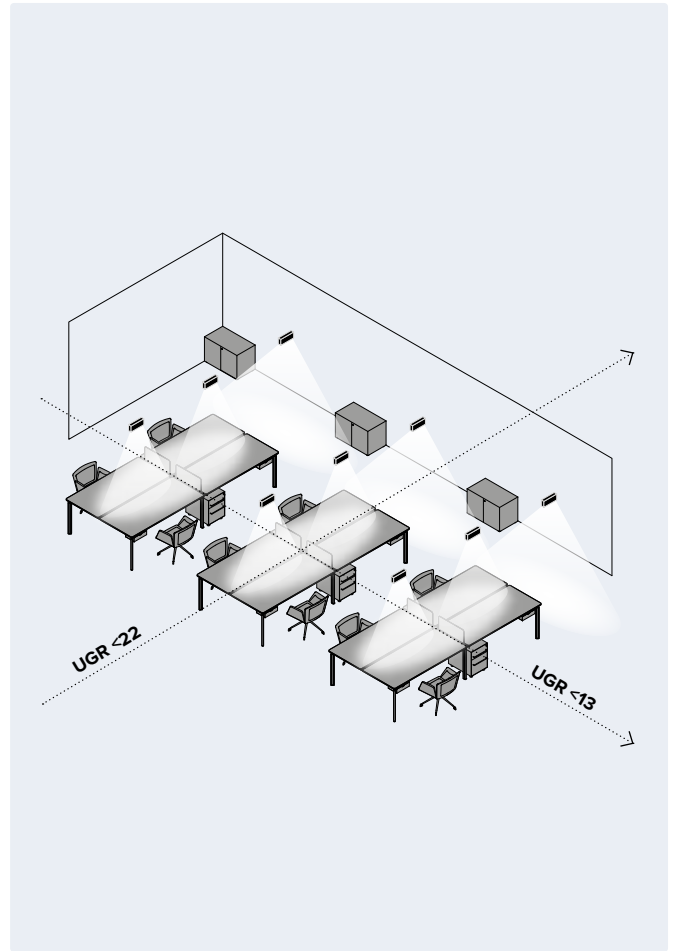
OZ STAND ALONE PLAFÓN



En la versión stand alone a plafón, OZ ofrece soluciones downlight inspiradas en la versión del sistema de 48V. Disponible solo en tamaño Large, la gama OZ Stand Alone a plafón incluye múltiples soluciones 3x y 5x con acabado blanco o negro equipadas con diferentes ópticas. Disponible también en versión empotrada.

							
Plafón	De acento	Suave controlada	Elíptica	2700K	3000K	3500K	4000K
INSTALACIÓN		LUZ		TEMPERATURA COLOR			
							
On-Off	Dali	Casambi	220-240V	900mA	Blanco	Negro	Easy Custom Colours
CONTROL		ALIMENTACIÓN		ACABADO			
							
Emergencia							
ACCESORIO							

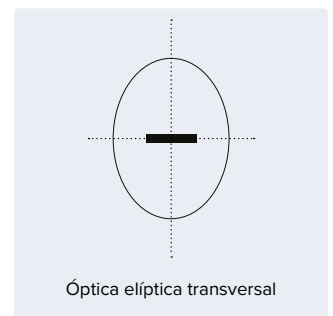
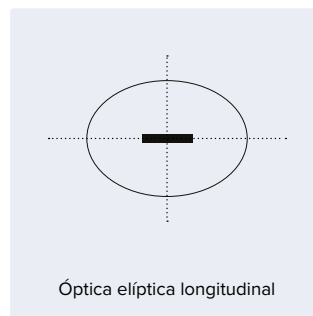




Ópticas elípticas para valorizar espacios especiales

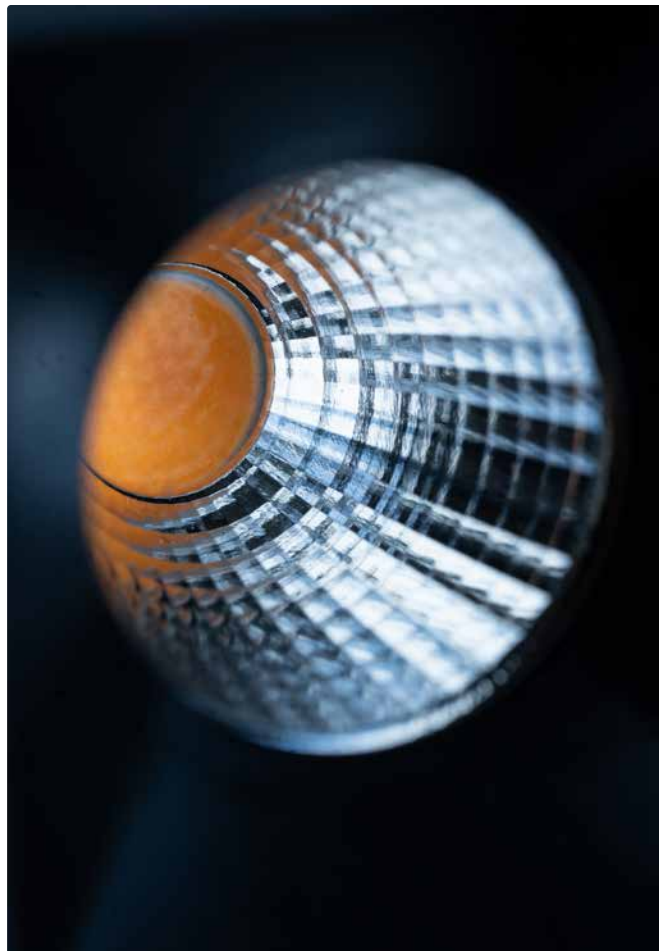
Las ópticas elípticas de OZ son aptas para iluminar espacios largos y estrechos como pasillos, corredores y zonas de paso, pero también zonas de trabajo específicas, incluso en ámbito de oficinas (EN12464-1).[1] Existen dos versiones disponibles:

- Óptica elíptica longitudinal
- Óptica elíptica transversal



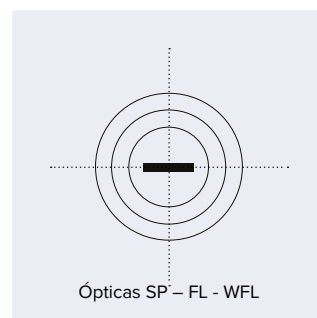
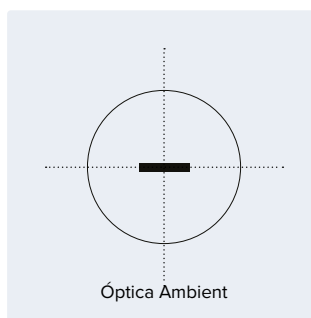
ÓPTICAS ELÍPTICAS	UGR	
	UGR<13	UGR<22
ELL longitudinal	UGR<13	UGR<22
ELT transversal	UGR<22	UGR<13

Las ópticas de la gama OZ Stand Alone están desarrolladas para ofrecer soluciones precisas para cada espacio. Presentan diferentes efectos para iluminar espacios con diversas geometrías y necesidades.



Ópticas rotosimétricas Ambient y con luz controlada SP – FL – WFL
 Las ópticas rotosimétricas de OZ son aptas para iluminar salones, zonas de relax y todos aquellos ambientes en los que se desea crear una luz escenográfica muy controlada.

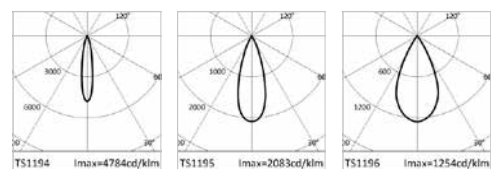
Las versiones Ambient están equipadas con un filtro holográfico que difunde y suaviza la luz.



ÓPTICAS ROTOSIMÉTRICAS	SMALL	LARGE
AM - Ambient	UGR<14,5	UGR<14,5
SP - Spot	UGR<13	UGR<17
FL - Flood	UGR<13	UGR<17
WFL - Wide Flood	UGR<13	UGR<17



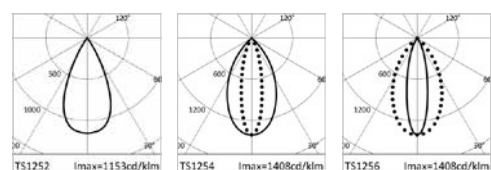
OZ PLAFÓN STAND ALONE
Hasta 113lm/W
De 1004lm a 3372lm
2700K - 3000K - 3500K - 4000K
Ra90



SP (19°)

FL (34°)

MWFL (50°)



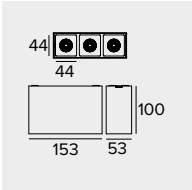
AM (49°)

ELL (58° - 25°)

ELT (25° - 58°)

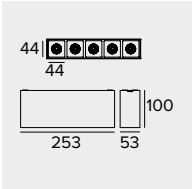
* Los valores mostrados en esta página en términos de flujo luminoso y eficiencia (reales) se refieren a LED con la temperatura de color 3000K.

OZ Stand Alone | Luminaria de Techo | Large 3x | 153x53mm
220-240Vac | Ra90 | Flujo luminaria 3000K de 1004lm a 2023lm



Óptica	Driver	Color	2700K	3000K	3500K	4000K
SP 19° 20W	ON-OFF		1T7890EL	1T7891EL	1T7892EL	1T7893EL
			1T7902EL	1T7903EL	1T7904EL	1T7905EL
	DALI		1T7890DA	1T7891DA	1T7892DA	1T7893DA
			1T7902DA	1T7903DA	1T7904DA	1T7905DA
FL 34° 19W	ON-OFF		1T7894EL	1T7895EL	1T7896EL	1T7897EL
			1T7906EL	1T7907EL	1T7908EL	1T7909EL
	DALI		1T7894DA	1T7895DA	1T7896DA	1T7897DA
			1T7906DA	1T7907DA	1T7908DA	1T7909DA
MWFL 50° 19W	ON-OFF		1T7898EL	1T7899EL	1T7900EL	1T7901EL
			1T7910EL	1T7911EL	1T7912EL	1T7913EL
	DALI		1T7898DA	1T7899DA	1T7900DA	1T7901DA
			1T7910DA	1T7911DA	1T7912DA	1T7913DA
AM 49° 19W	ON-OFF		1T8898EL	1T8899EL	1T8900EL	1T8901EL
			1T8910EL	1T8911EL	1T8912EL	1T8913EL
	DALI		1T8898DA	1T8899DA	1T8900DA	1T8901DA
			1T8910DA	1T8911DA	1T8912DA	1T8913DA
ELL 11W	ON-OFF		1T8902EL	1T8903EL	1T8904EL	1T8905EL
			1T8914EL	1T8915EL	1T8916EL	1T8917EL
	DALI		1T8902DA	1T8903DA	1T8904DA	1T8905DA
			1T8914DA	1T8915DA	1T8916DA	1T8917DA
ELT 11W	ON-OFF		1T8906EL	1T8907EL	1T8908EL	1T8909EL
			1T8918EL	1T8919EL	1T8936EL	1T8937EL
	DALI		1T8906DA	1T8907DA	1T8908DA	1T8909DA
			1T8918DA	1T8919DA	1T8936DA	1T8937DA

OZ Stand Alone | Luminaria de Techo | Large 5x | 253x53mm
220-240Vac | Ra90 | Flujo luminaria 3000K de 1835lm a 3372lm



Óptica	Driver	Color	2700K	3000K	3500K	4000K
SP 19° 35W	ON-OFF		1T7914EL	1T7915EL	1T7916EL	1T7917EL
			1T7926EL	1T7927EL	1T7928EL	1T7929EL
	DALI		1T7914DA	1T7915DA	1T7916DA	1T7917DA
			1T7926DA	1T7927DA	1T7928DA	1T7929DA
FL 34° 33W	ON-OFF		1T7918EL	1T7919EL	1T7920EL	1T7921EL
			1T7930EL	1T7931EL	1T7932EL	1T7933EL
	DALI		1T7918DA	1T7919DA	1T7920DA	1T7921DA
			1T7930DA	1T7931DA	1T7932DA	1T7933DA
MWFL 50° 33W	ON-OFF		1T7922EL	1T7923EL	1T7924EL	1T7925EL
			1T7934EL	1T7935EL	1T7936EL	1T7937EL
	DALI		1T7922DA	1T7923DA	1T7924DA	1T7925DA
			1T7934DA	1T7935DA	1T7936DA	1T7937DA
AM 49° 33W	ON-OFF		1T8938EL	1T8939EL	1T8940EL	1T8941EL
			1T8950EL	1T8951EL	1T8952EL	1T8953EL
	DALI		1T8938DA	1T8939DA	1T8940DA	1T8941DA
			1T8950DA	1T8951DA	1T8952DA	1T8953DA
ELL 21W	ON-OFF		1T8942EL	1T8943EL	1T8944EL	1T8945EL
			1T8954EL	1T8955EL	1T8956EL	1T8957EL
	DALI		1T8942DA	1T8943DA	1T8944DA	1T8945DA
			1T8954DA	1T8955DA	1T8956DA	1T8957DA
ELT 21W	ON-OFF		1T8946EL	1T8947EL	1T8948EL	1T8949EL
			1T8958EL	1T8959EL	1T8960EL	1T8961EL
	DALI		1T8946DA	1T8947DA	1T8948DA	1T8949DA
			1T8958DA	1T8959DA	1T8960DA	1T8961DA



TARGETTI SANKEY Srl
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.

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.



Targetti ofrece una garantía de cinco años para los productos que utilizan fuentes de LED presentes en los Catálogos (donde no se especifique lo contrario).
Quedan excluidas de la extensión de la garantía los productos con lámparas tradicionales, todos los productos correspondientes a sistemas de gestión y control de la luz, tanto de Targetti como de terceros, así como los productos equipados con módulos LED de 230V. Para productos equipados con bombillas tradicionales / bombillas LED, la extensión de la garantía es válida solo para el producto de iluminación.
La garantía de 5 años vale a partir de la fecha indicada en la factura de compra de los productos y es válida por defectos de fabricación y/o de materiales de los productos a condición de que éstos se hayan utilizado de acuerdo con su uso previsto.
Los términos de la garantía se pueden consultar en el documento "Extensión de la garantía" en nuestro sitio web en la sección "Servicios".

Consortio ecolight

Targetti Sankey Srl 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.

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).
	Casambi con accesorio
	Casambi ready
	DMX on board
	DBS (Dynamic Beam Shaping)

Apertura de fijación

Óptico	Tipo óptico	desde	a
NSP	Narrow Spot	5°	10°
SP	Spot	11°	21°
FL	Flood	22°	40°
MWFL	Medium Wide Flood	41°	50°
WFL	Wide Flood	51°	70°
VWFL	Very Wide Flood	71°	120°
WW	Wall Washer		
ASY	Asymmetric		
FW	Floor Washer		
ELL	Elliptical		
ELT	Elliptical Transversal		
AMB	Ambient		
OPL	Opal		
GRZ	Grazing		
UGR	UGR		
ZOOM	Zoom		
DBS	Dynamic Beam Shaping		

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.

