

Decken-, Pendel- und Wandleuchten

BEBOP



TARGETTI

BEBOP

Decken / Pendelleuchte

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Decken- und
Hängeleuchte für LEDs mit
Direktlicht.
Ø90mm

LED

Chip on board
Von 1545lm bis 1750lm
3000K – 4000K
Ra80 - Ra90

LEUCHTEN- LICHTAUSBEUTE

Bis zu 91lm/W

OPTIKEN

MWFL - WFL

BETRIEBSGERÄT

Elektronisch schaltbar


MATERIAL

Gehäuse lackiertem
Aluminium. Frontteil
aus Polycarbonat
lackiert. Interne gerippte
Wärmeabführung aus
Druckguss-Aluminium.

AUF ANFRAGE

 Easy Custom Colour

 DALI

 2700K-3500K

Eine Reihe leistungsstarker Produkte mit schlichten Formen und weicher und abgerundeter Linienführung. Erhältlich in drei Ausführungen: als Decken-oder Pendelleuchte oder für den Einbau.

Auch erhältlich als Einbauversion.

Alle Versionen zeichnen sich durch ein nach hinten versetztes Leuchtmittel aus, das dem Blick verborgen bleibt, wodurch ein hervorragender Sehkomfort gewährleistet ist. Durch die flexiblen Installationsmöglichkeiten kann die gleiche Art von Licht in Umgebungen mit unterschiedlichen architektonischen Merkmalen verwendet werden.

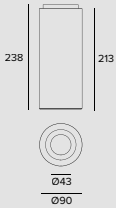


Indoor

BEBOP



Anbauleuchte



LED / 12W / MWFL								
	3000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)	Treiber	Farbe	3000K	4000K
	Ra80		48°		EL.	○	1T4768EL	1T4769EL
	Fixture Power	14W	1	0.90 1823	EL.	●	1T5414EL	1T5415EL
	Source Flux	1706lm	2	1.79 456				
	Fixture Flux	1310lm	3	2.69 203				
	Efficacy	95lm/W	4	3.59 114				
TS901	I _{max} =1079cd/klm	I _{max}	1840cd	5	4.48	73		

LED / 12W / WFL								
	3000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)	Treiber	Farbe	3000K	4000K
	Ra80		64°		EL.	○	1T4766EL	1T4767EL
	Fixture Power	14W	1	1.24 1087	EL.	●	1T5416EL	1T5417EL
	Source Flux	1706lm	2	2.49 272				
	Fixture Flux	1285lm	3	3.73 121				
	Efficacy	93lm/W	4	4.98 68				
TS900	I _{max} =688cd/klm	I _{max}	1174cd	5	6.22	43		

Hinweis

Ra90: Um diese Version zu bestellen, muss die Endung "90" an die Standard-Artikelnummer angehängt werden (Ra80).



Pendelleuchte



LED / 12W / MWFL								
	3000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)	Treiber	Farbe	3000K	4000K
	Ra80		48°		EL.	○	1T4764EL	1T4765EL
	Fixture Power	14W	1	0.90 1823	EL.	●	1T5418EL	1T5419EL
	Source Flux	1706lm	2	1.79 456				
	Fixture Flux	1310lm	3	2.69 203				
	Efficacy	95lm/W	4	3.59 114				
TS901	I _{max} =1079cd/klm	I _{max}	1840cd	5	4.48	73		

LED / 12W / WFL								
	3000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)	Treiber	Farbe	3000K	4000K
	Ra80		64°		EL.	○	1T4762EL	1T4763EL
	Fixture Power	14W	1	1.24 1087	EL.	●	1T5420EL	1T5421EL
	Source Flux	1706lm	2	2.49 272				
	Fixture Flux	1285lm	3	3.73 121				
	Efficacy	93lm/W	4	4.98 68				
TS900	I _{max} =688cd/klm	I _{max}	1174cd	5	6.22	43		

Hinweis

Einschließlich 2000 mm langer Seilabhängung mit mikrometrischem Justierungssystem.

Ra90: Um diese Version zu bestellen, muss die Endung "90" an die Standard-Artikelnummer angehängt werden (Ra80).

Vorschriften und Informationen

Alle Leuchten der Linie Targetti wurden in Übereinstimmung mit der Europäischen Norm EN60598-1 bezüglich der Sicherheitsvorschriften für Beleuchtungskörper geplant und realisiert.



Sämtliche Leuchten entsprechen den unten angegebenen Normen:

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

Wenn nicht anders angegeben

- werden alle Leuchten ohne Lampe geliefert;
- werden alle Leuchten einzeln verkauft;
- sind alle Abmessungen in Millimeter angegeben;
- werden alle Niedervolt-Leuchten ohne Transformator geliefert;
- Für die Produkte der Klasse III sind die Leistungen nur bei Verwendung der im Katalog genannten Vorschaltgeräte und Treiber garantiert.

Konsortium Ecolight

Targetti Sankey Spa gehört zum 2004 (D.Lgs. 49/2014) gegründeten Konsortium Ecolight zur Erfüllung der Vorgaben der europäischen Richtlinie, welche in Italien als europäische Richtlinie RAEE 2012/19/EU (deutsch: WEEE-Richtlinie 2012/19/EU) über die Verwertung und Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten, Altbatterien und Akkumulatoren angenommen wurde.

Die Farben der abgebildeten Artikel wurden so wirklichkeitsgetreu wie möglich wiedergegeben, wie es die drucktechnischen Möglichkeiten erlauben, sie sind jedoch nicht verbindlich. Das Unternehmen behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung jedwede Änderung an seinem Produktionsprogramm vorzunehmen. Der Nachdruck und die Vervielfältigung dieses Kataloges, auch auszugsweise, ist strengstens untersagt. Die in diesem Katalog abgebildeten Produkte sind alle urheberrechtlich geschützt durch ein oder mehrere italienische oder internationale Patente. Das Unternehmen wird gegen eventuelle Nachahmer gerichtlich vorgehen.



TARGETTI SANKEY SpA

Zertifiziert nach ISO 9001 n° 9130, TAR1

Zertifiziert nach ISO 14001 n° IT319206









Das ENEC-Zeichen, die Zertifizierung nach ISO-9001, ISO-14001 und das CE-Zeichen garantieren, dass die innerhalb des Unternehmens ausgeübten Tätigkeiten durch kontrollierte Verfahren geregelt werden, um einen konstanten Qualitätsstandard zu versichern.

Labor akkreditiert gemäß ISO 17025.












Öffnungen des Lichtbündels

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

Icon-Legende

	Klasse-I-Leuchte in denen der Schutz gegen elektrischen Schlag Wird von den Verbindungen des leitenden Elementen zugänglich ein Schutzleiter garantiert (Erdverbindung).
	Leuchten in denen die Verbindung zu einem Schutzleiter garantiert die Immunität gegen Funktionsstörungen (Erdverbindung).
	Leuchte Schutzklasse II (Doppelisolierung), Schutz vor unbeabsichtigter Berührung von spannungsführenden Teilen.
	Leuchte Schutzklasse III, geeignet für den Anschluss an Stromkreise mit Schutzkleinspannung.
	Schutzgrad von Fest-und Flüssigkörpern.
	Schutzart - Eingebauter Leuchtenteil. Schutzart - Von unten
	Grad der Resistenz bei Schlägen.
	ENEC European Norms Electrical Certification.

Spezielle Symbole

	Gewicht der einzelnen Leuchte.
	Kabellänge.
	Begehbar.
	Befahrbar.
	Leuchten mit Parametern, die unter der Mindestschwelle Pst LM≤1 und SVM≤0,4 liegen (IEC TR 61547-1 und IEC TR 63158).
DBS	Optische Technologie Dynamic Beam Shaper mit Fernsteuerung des Abstrahlwinkels
	LED mit Ra__ sind, sofern sie nicht im Katalog enthalten sind, auf Anfrage erhältlich.
	Andere Farbtemperaturen sind auf Anfrage erhältlich.
	Persönliche Farbgestaltung mit Auswahl aus dem Sortiment Colours Targetti und den RAL-Farben, die in der Farbtabelle enthalten sind, die im Download-Bereich der Webseite heruntergeladen werden kann.
	Diese Beschichtung wird auf Anfrage durchgeführt.
	Lieferung auf Anfrage mit Stromversorgung 110 - 277Vac, integriert oder extern, wie beim Standardmodell vorgesehen.
	LED-Version "Tunable White" erhältlich auf Anfrage.

Hinweis

- ➔ Für die Behandlungen und Versionen auf Anfrage, bitte mit der Firma Kontakt aufnehmen.
- ➔ Die auf den Produkten angegebenen Leistungen beziehen sich auf die Verwendung der empfohlenen Treiber.
- ➔ Die von Targetti ausgewählten Zubehör Driver, machen die Leuchten „Safe Flicker“.

