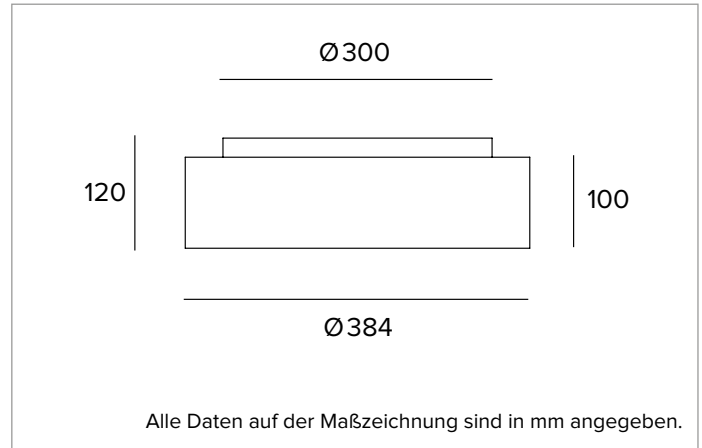


# 1T6067EL | THREESIXTY

Runde LED-Leuchte für die Installation an der Decke, als Pendelleuchte, als Einbau- oder Halbeinbauleuchte und als Wandleuchte



		4000K	H(m)	D(m)	E <sub>max</sub> (lx)
		Ra80		114°	
		Fixture Power	24W	1	3.09
		Source Flux	3194lm	2	6.17
		Fixture Flux	1933lm	3	9.26
		Efficacy	81lm/W	4	12.35
TS1002	I <sub>max</sub> =210cd/klm	I <sub>max</sub>	670cd	5	15.43



## LICHTQUELLE

LED Engine bestehend aus runden Platinen mit integrierter Wärmeabführung. Version Tunable White auf Anfrage.

**Die Energieeffizienzklasse des Produkts: D**

**Nennleistung:** 21W

**Nenn-Lichtstrom:** 3194lm

**Farbwiedergabeindex:** 80

**Rf:** 82,6

**Rg:** 95,7

**Ähnliche Farbtemperatur:** 4000K

**SDCM:** 3

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

## BELEUCHUNGSTECHNISCHE MERKMALE

Version OPAL Direkt: Unterer Diffusor aus opalem Polycarbonat für verbesserte Lichtübertragung und -diffusion.

**Abstrahlung:** OPAL NACH UNTEN

**Optische Effizienz:** 61%

**Leuchten-Lichtstrom:** 1933lm

**Lichtausbeute:** 81lm/W

**Fotobiologische Sicherheit:** Risikogruppe 1 (RG 1 = geringes Risiko)

## MECHANISCHE MERKMALE

Gehäuse aus kalandriertem extrudiertem Aluminium.

**Farbe und Oberfläche:** Kreideweiß

**Abmessungen:** D=384mm

**Gewicht:** 3,6Kg

**Schutzart:** IP20 eingebauter Leuchtenteil

**Schutzart:** IP40 von unten

## ELEKTRISCHE MERKMALE

Integriertes elektronisches ON-OFF. Batterie-Notstromversorgung erhältlich auf Anfrage. Ausgestattet mit Schnell-Verbindungsstecker für den Anschluss an das Stromnetz. Leuchten gemäß EN 60598-2-22 für die Stromversorgung über ein zentrales Notstromsystem CPSS (Central Power Supply System); Bereiche mit hohem Risiko ausgeschlossen. Die voreingestellte Leistungsaufnahme und der voreingestellte Lichtstrom betragen 100% an AC und 100% an DC.

**Leistungsaufnahme der Leuchte:** 24W

**Betriebsgerät:** 220-240Vac 50/60Hz

**Schutzklasse:** SCHUTZKLASSE 1

**Treiberart / Steuerung:** ON-OFF

**einschließlich Treiber:** JA

**Klasse F:** JA

**SAFE FLICKER:** PstLM=<1 und SVM=<0,4 (IEC TR 61547-1 und IEC TR 63158), um ein angenehmeres und sicheres Licht zu garantieren

**Umgebungstemperaturen:** 0°C / +25°C

## INSTALLATION

Befestigungssystem aus Polycarbonat für die Installation an Decke oder Wand. Montage als Pendel- oder Einbauleuchte mittels des separat zu bestellenden Zubehörs.

## HINWEISE

Die 110-277Vac Version ist auf Anfrage erhältlich.

## GARANTIE

5 Jahre.

## HINWEISE

Leuchte für die Entsorgung/Recycling am Ende der Lebensdauer konzipiert. Austauschbare (nur LED) Lichtquelle durch einen Fachmann. Austauschbare Vorschaltgeräte durch einen Fachmann.

Aus Gründen der technologischen Entwicklung der elektronischen Bauteile unterliegen die aufgeführten Daten eventuellen Aktualisierungen. Daher muss bei der Bestellung eine Bestätigung angefordert werden.

Der Lichtstrom und die elektrische Leistung weisen einen Toleranzbereich von +/-10% im Vergleich zum angezeigten Wert auf. Tq bei +25 °C auf (CIE 121).

Technische Änderungen vorbehalten.

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

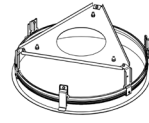
**TARGETTI**

# 1T6067EL | THREESIXTY

Runde LED-Leuchte für die Installation an der Decke, als Pendelleuchte, als Einbau- oder Halbeinbauleuchte und als Wandleuchte

## Zubehörartikelnummern

### Einbaugehäuse



Deckenausschnitt	Abmessungen ØxH mm	Farbe	Art.-Nr.
Ø410	421x99	○	<b>1T6291</b>

Deckenausschnitt	Abmessungen ØxH mm	Farbe	Art.-Nr.
Ø410	421x130	○	<b>1T6303</b>

Verstellbarer Rahmen für den Halbeinbau und die Einbauinstallation.  
Nicht tragender Rahmen, kompatibel mit allen Größen.  
Gehäuse aus kalandriertem extrudiertem Aluminium mit Pulverbeschichtung.  
Befestigung des Rahmens an der Zwischendecke über verzinkte Stahlhalterungen.  
Die Leuchte muss dann mit einer Seilabhängung an der Decke befestigt werden, mit einem am Gehäuse befestigten ABS-Einstellsystem.  
Mindesthöhe der Zwischendecke 230mm.

Rahmen für den Halb- und Kompletteinbau.  
Tragender Rahmen für die Maße 384 mm und 590 mm.  
Gehäuse aus kalandriertem extrudiertem Aluminium mit Pulverbeschichtung.  
Befestigung des Rahmens an der Zwischendecke über verzinkte Stahlhalterungen.  
Standardversion.

### Abhängung



L mm	Farbe	Art.-Nr.
2000	●	<b>1T6282</b>
4000	●	<b>1T6285</b>

Abhängeset, bestehend aus 3 Stahlseilen, ABS-Einstellsystem.  
Abhängeset, kompatibel mit Decken- und Wandinstallationen, auch bei geneigten Flächen.

### Stromversorgungs-Kit



Treiber	Farbe	Art.-Nr.
ON-OFF	○	<b>1T6288EL</b>

Zubehör für Pendelmontage, bestehend aus Deckenbaldachin, für 3- oder 5-poligen Anschluss, einschließlich 4000mm langer Zuleitung

Aus Gründen der technologischen Entwicklung der elektronischen Bauteile unterliegen die aufgeführten Daten eventuellen Aktualisierungen. Daher muss bei der Bestellung eine Bestätigung angefordert werden.  
Der Lichtstrom und die elektrische Leistung weisen einen Toleranzbereich von +/-10% im Vergleich zum angezeigten Wert auf. Tq bei +25 °C auf (CIE 121).

Technische Änderungen vorbehalten.

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**