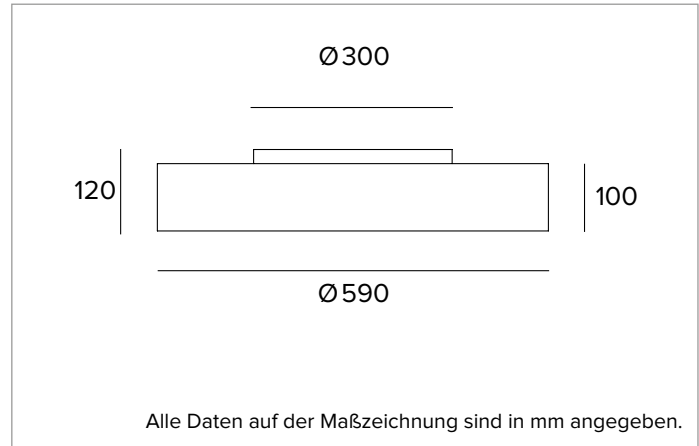


# 1T6167EL | THREESIXTY

## Runde LED-Leuchte für Pendelmontage



		4000K	H(m)	D(m)	E <sub>max</sub> (lx)
		Ra80		114°	
		Fixture Power	76W	1	3.09
		Source Flux	10567lm	2	6.17
		Fixture Flux	7244lm	3	9.26
		Efficacy	95lm/W	4	12.35
TS1005	I <sub>max</sub> =154cd/klm	I <sub>max</sub>	1625cd	5	15.43



### LICHTQUELLE

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

**Die Energieeffizienzklasse des Produkts:** D

**Nennleistung:** 67W

**Nenn-Lichtstrom:** 10567lm

**Farbwiedergabeindex:** 80

**Rf:** 82,6

**Rg:** 95,7

**Ähnliche Farbtemperatur:** 4000K

**SDCM:** 3

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

### BELEUCHTUNGSTECHNISCHE MERKMALE

Version OPAL Direkt/Indirekt: Unterer Diffusor aus opalem Polycarbonat für verbesserte Lichtübertragung und -diffusion. Indirekte diffuse Lichtemission mit LED Chip On Board.

**Abstrahlung:** OPAL NACH OBEN UND UNTEN

**Optische Effizienz:** 69%

**Leuchten-Lichtstrom:** 7244lm

**Lichtausbeute:** 95lm/W

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

### MECHANISCHE MERKMALE

Gehäuse aus kalandriertem extrudiertem Aluminium.

**Farbe und Oberfläche:** Tiefschwarz

**Abmessungen:** D=590mm

**Gewicht:** 8,2Kg

**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:** 76W

**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

Die Pedelmontage ist mit einem Sonderzubehör möglich, das separat erhältlich ist.

### HINWEISE

DIREKTE/INDIREKTE VERSION: Separate Modi möglich. Drei mögliche Modi: Direkte Lichtemission, indirekte Lichtemission oder gemischte direkte/indirekte Lichtemission. 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**

# 1T6167EL | THREESIXTY

## Runde LED-Leuchte für Pendelmontage

### Zubehörartikelnummern

#### 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>1T6289EL</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**