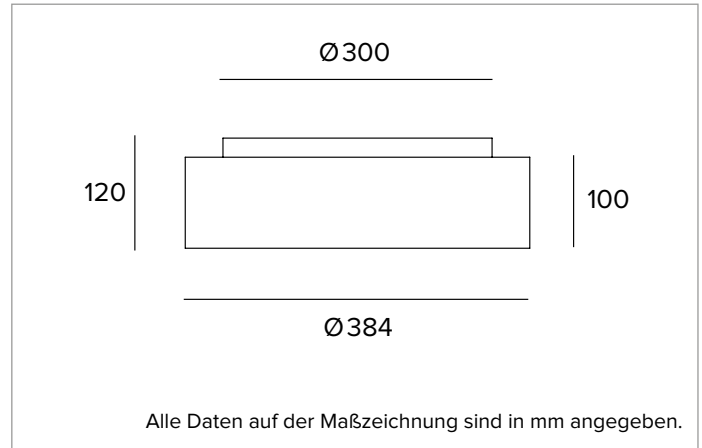


1T6066EL | THREESIXTY

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



| | | | | | |
|--------|-----------------------------|------------------|--------|------|-----------------------|
| | | 3000K | H(m) | D(m) | E _{max} (lx) |
| | | Ra80 | | 114° | |
| | | Fixture Power | 24W | 1 | 3.09 |
| | | Source Flux | 3033lm | 2 | 6.17 |
| | | Fixture Flux | 1836lm | 3 | 9.26 |
| | | Efficacy | 76lm/W | 4 | 12.35 |
| TS1002 | I _{max} =210cd/klm | I _{max} | 636cd | 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: 3033lm

Farbwiedergabeindex: 80

Rf: 82,9

Rg: 97

Ähnliche Farbtemperatur: 3000K

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: 1836lm

Lichtausbeute: 76lm/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

1T6066EL | 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 | ○ | 1T6291 |

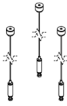
| Deckenausschnitt | Abmessungen ØxH mm | Farbe | Art.-Nr. |
|------------------|-----------------------|-------|---------------|
| Ø410 | 421x130 | ○ | 1T6303 |

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 | ● | 1T6282 |
| 4000 | ● | 1T6285 |

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 | ○ | 1T6288EL |

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