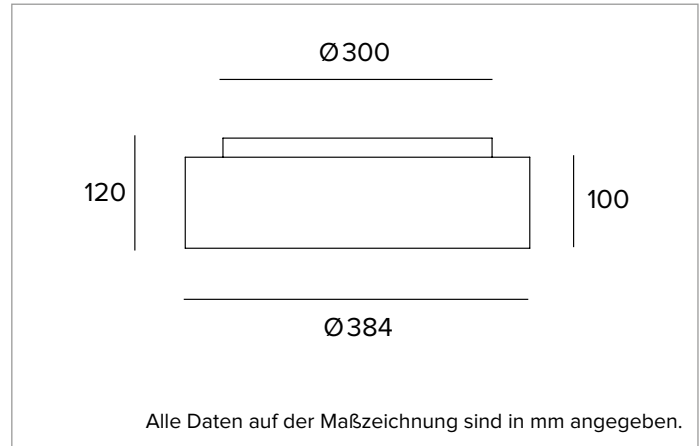


1T6088DA | THREESIXTY

Runde LED-Leuchte für Decken-, Einbau-, Halbeinbau- und Wandinstallationen



		3000K	H(m)	D(m)	Emax(lx)
		Ra80		114°	
		Fixture Power	48W	1	3.09
		Source Flux	4583lm	2	6.18
		Fixture Flux	2987lm	3	9.26
		Efficacy	62lm/W	4	12.35
TS1515	I _{max} =185cd/klm	I _{max}	848cd	5	15.44



LICHTQUELLE

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

Die Energieeffizienzklasse des Produkts: D, F

Nennleistung: 43W

Nenn-Lichtstrom: 4583lm

Farbwiedergabeindex: 80

Rf: 82,9

Rg: 97

Ähnliche Farbtemperatur: 3000K

SDCM: 3

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

BELEUCHUNGSTECHNISCHE MERKMALE

Version OPAL Direkt + HALO-Effekt: Unterer Diffusor aus opalem Polycarbonat für verbesserte Lichtübertragung und -diffusion. Kleine indirekte Lichtkomponente für einen Hintergrundbeleuchtungs-Effekt.

Abstrahlung: OPAL + HALO

Optische Effizienz: 65%

Leuchten-Lichtstrom: 2987lm

Lichtausbeute: 62lm/W

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

MECHANISCHE MERKMALE

Gehäuse aus kalandriertem extrudiertem Aluminium.

Farbe und Oberfläche: Tiefschwarz

Abmessungen: D=384mm

Gewicht: 4,6Kg

Schutzart: IP20 eingebauter Leuchtenteil

Schutzart: IP40 von unten

ELEKTRISCHE MERKMALE

Integriertes DALI Betriebsgerät. 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: 48W

Betriebsgerät: 220-240Vac 50/60Hz

Schutzklasse: SCHUTZKLASSE 1

Treiberart / Steuerung: DALI

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

HINWEISE

Casambi-Steuersystem erhältlich über Zubehör. Die Montageanleitung gibt Aufschluss über die Anzahl der DALI-Steuergeräte, mit denen die Leuchten ausgerüstet sind. Die 110-277Vac Version ist auf Anfrage erhältlich. Inbetriebnahme des Steuerungssystems über eine kostenlose APP; der Einsatz eines spezialisierten Technikers kann auf Anfrage angeboten werden.

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

1T6088DA | THREESIXTY

Runde LED-Leuchte für Decken-, Einbau-, Halbeinbau- und Wandinstallationen

Zubehörartikelnummern

Einbaugehäuse



Deckenausschnitt	Abmessungen ØxH mm	Farbe	Art.-Nr.
Ø450	460x165	●	1T6402

Einbaugehäuse für den Einbau- und Halbeinbau.
 Tragendes Einbaugehäuse für die Maße 384 mm und 590 mm.
 Gehäuse aus gezogenem Aluminium mit Pulverbeschichtung.
 Befestigung des Einbaugehäuses an der Zwischendecke über verzinkte
 Stahlhalterungen.
 Version Halo.

Zubehör

Steuersystem



Art.-Nr.

2T0131

IP20 Extender zur drahtlosen Steuerung von LED-Treibern mit dimmbarer DALI- (oder 1-10V-) Schnittstelle basierend auf der Casambi-Technologie.
 Der Extender verfügt über einen DALI2-Ausgang mit der Möglichkeit, bis zu 40 Leuchten zu steuern.
 Durch das Hinzufügen einer weiteren externen BUS-DALI-Stromversorgung ist die Steuerung von bis zu 64 Leuchten möglich.
 Der IP20 Extender ist auf das DALI-Broadcast-Profil voreingestellt, d.h. alle daran angeschlossenen Leuchten sind auf dem gleichen Niveau dimmbar.
 Neben dem DALI-Broadcast stehen weitere Betriebsarten zur Verfügung, wie zum Beispiel:

- EXTENDER DALI 8CH
- EXTENDER DALI Tunable White
- EXTENDER 0/1-10V
- EXTENDER DALI 4CH
- EXTENDER DALI DT8 Tunable White

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