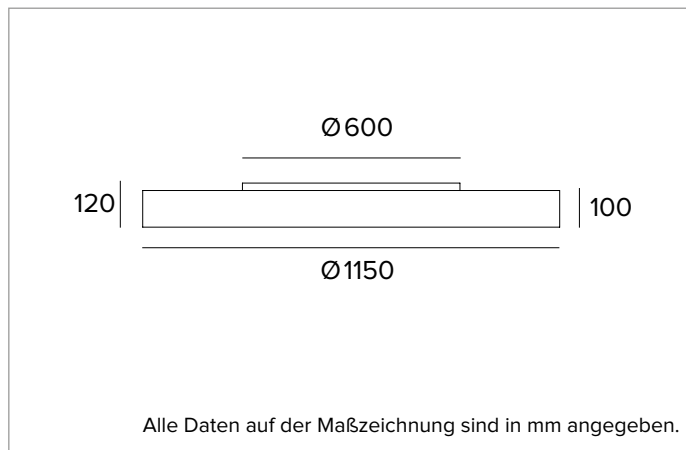


1T6269EL | THREESIXTY

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



		4000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)
		Ra80		114°	
		Fixture Power	322W	1	3.09
		Source Flux	40119lm	2	6.17
		Fixture Flux	24878lm	3	9.26
		Efficacy	77lm/W	4	12.35
TS1533	I _{max} =202cd/klm	I _{max}	8097cd	5	15.43



LICHTQUELLE

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

Die Energieeffizienzklasse des Produkts: D, F

Nennleistung: 286W

Nenn-Lichtstrom: 40119lm

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

Abstrahlung: OPAL + HALO

Optische Effizienz: 62%

Leuchten-Lichtstrom: 24878lm

Lichtausbeute: 77lm/W

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

MECHANISCHE MERKMALE

Gehäuse aus kalandriertem extrudiertem Aluminium.

Farbe und Oberfläche: Tiefschwarz

Abmessungen: D=1150mm

Gewicht: 24Kg

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.

Leistungsaufnahme der Leuchte: 322W

Betriebsgerät: 220-240Vac 50/60Hz

Schutzklasse: SCHUTZKLASSE 1

Treiberart / Steuerung: ON-OFF

einschließlich Treiber: JA

Klasse F: JA

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

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