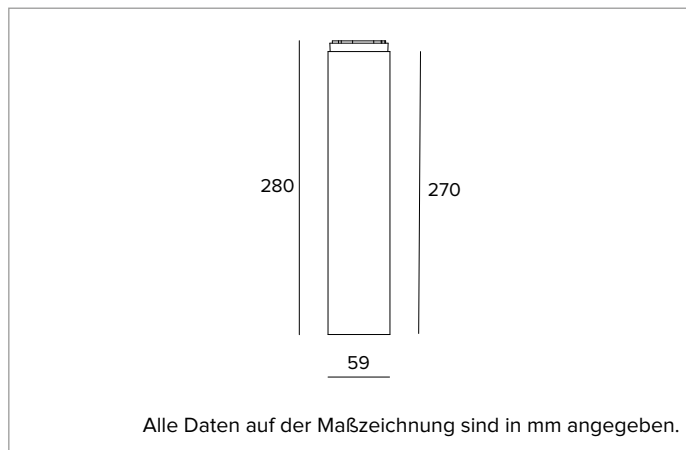


1T9777EL | LABEL 6 - Deckenleuchte

Deckenleuchte für LED-Leuchtmittel mit direkter Lichtemission mit Netzspannung



	4000K	H(m)	D(m)	Emax(lx)
	Ra90		35°	
	Fixture Power	10W	1	0.63
	Source Flux	1321lm	2	1.26
	Fixture Flux	967lm	3	1.89
	Efficacy	101lm/W	4	2.51
TS1980	Imax=1959cd/klm	Imax	2588cd	5
			3.14	104



LICHTQUELLE

Hocheffiziente COB-LED Ra90. 2700K-3500K auf Anfrage.

Die Energieeffizienzklasse des Produkts: E

Nennleistung: 8,3W

Nenn-Lichtstrom: 1321lm

Farbwiedergabeindex: 90

Rf: 90

Rg: 98

Ähnliche Farbtemperatur: 4000K

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

BELEUCHUNGSTECHNISCHE MERKMALE

Version FL - Präzisionsoptik aus metallbeschichtetem Polycarbonat, holografischer Diffusorfilter und Cut-Off-Ring aus schwarzem Silikon.

Optik: REFLEKTOR

Abstrahlwinkel: FL

Optische Effizienz: 73%

Leuchten-Lichtstrom: 967lm

Lichtausbeute: 102lm/W

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

MECHANISCHE MERKMALE

Zylindrischer Körper aus bearbeitetem Aluminium, der durch Extrusionsverfahren hergestellt und mit Pulverlack beschichtet wird.

Farbe und Oberfläche: Tiefschwarz

Abmessungen: D=59mm

Gewicht: 0,7Kg

Schutzart: IP20

ELEKTRISCHE MERKMALE

Elektronische ON-OFF Version mit in den Leuchtenkörper integriertem Betriebsgerät. 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: 10W

Betriebsgerät: 220-240Vac 50/60Hz

Schutzklasse: SCHUTZKLASSE 2

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

Kit mit Befestigungsplatte zur Deckenmontage bereits im Produkt enthalten.

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

