

# 1T8909EL | OZ Stand Alone - Anbau LED-Deckenleuchte



	4000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	Emax(lx)		
	Ra90	25°	58°				
	Fixture Power	11W	1	0.44	1.11	2099	
	Source Flux	1491lm	2	0.88	2.21	525	
	Fixture Flux	1073lm	3	1.32	3.32	233	
	Efficacy	96lm/W	4	1.76	4.43	131	
TS1256	Imax=1408cd/klm	Imax	2099cd	5	2.19	5.54	84



## LICHTQUELLE

Hocheffiziente COB-LED Ra90.

**Die Energieeffizienzklasse des Produkts:** F

**Nennleistung:** 9,9W

**Nenn-Lichtstrom:** 1491lm

**Farbwiedergabeindex:** 90

**Rf:** 90

**Rg:** 98

**Ähnliche Farbtemperatur:** 4000K

**SDCM:** 2

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

## BELEUCHUNGSTECHNISCHE MERKMALE

Optik ELT. Reflektor aus anodisiertem Aluminium, holografischer Filter und Rahmen aus schwarzem Polycarbonat. Die Leuchte eignet sich mit UGR<22/13 - konform zur Richtlinie EN12464-1 - für die Installation in Arbeitsstätten.

**Optik:** REFLEKTOR

**Abstrahlwinkel:** ELT

**Optische Effizienz:** 72%

**Leuchten-Lichtstrom:** 1073lm

**Lichtausbeute:** 96lm/W

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

## MECHANISCHE MERKMALE

Gehäuse aus weiß lackiertem Druckguss-Aluminium. Version 153x53mm.

**Farbe und Oberfläche:** Kreideweiß

**Abmessungen:** AxB=153x53mm

**Gewicht:** 0,7Kg

**Version:** 3X

**Schutzart:** IP20

## ELEKTRISCHE MERKMALE

In das Leuchtengehäuse integrierter elektronischer ON-OFF Treiber. 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:** 11W

**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 der Decke.

## 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**