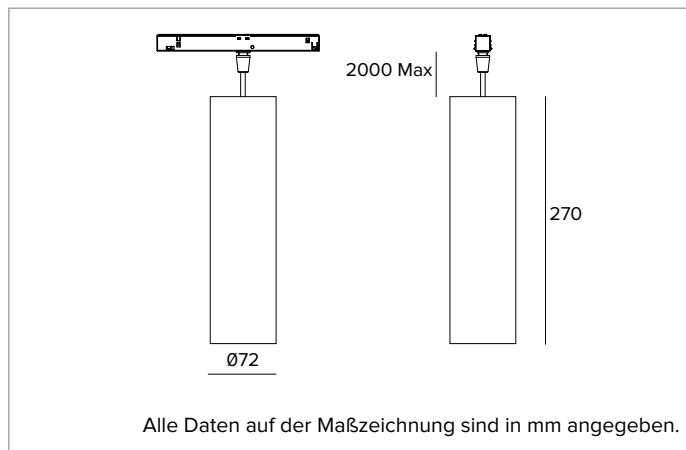


# 1T9882EL | FORTYEIGHT Label 7 - Pendelleuchte

Professionelle Leuchte für LED-Quellen, direktes Licht, betrieben mit sehr niedriger Spannung



|        |                              |                  |        |          |
|--------|------------------------------|------------------|--------|----------|
|        | 2700K                        | H(m)             | D(m)   | Emax(lx) |
|        | Ra90                         |                  | 16°    |          |
|        | Fixture Power                | 11W              | 1      | 0.28     |
|        | Source Flux                  | 1362lm           | 2      | 0.56     |
|        | Fixture Flux                 | 906lm            | 3      | 0.84     |
|        | Efficacy                     | 82lm/W           | 4      | 1.11     |
| TS1879 | I <sub>max</sub> =5289cd/klm | I <sub>max</sub> | 7203cd | 5        |
|        |                              |                  | 1.39   | 288      |



## LICHTQUELLE

Hocheffiziente COB-LED Ra90. 3500K auf Anfrage.

**Die Energieeffizienzklasse des Produkts:** E

**Nennleistung:** 10W

**Nenn-Lichtstrom:** 1362lm

**Farbwiedergabeindex:** 90

**Rf:** 92

**Rg:** 99

**Ähnliche Farbtemperatur:** 2700K

**SDCM:** 1,5

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

## BELEUCHUNGSTECHNISCHE MERKMALE

Version SP - Präzisionsoptik mit Reflektor mit konvexen Facettierungen aus spiegelndem anodisiertem Aluminium, holografischer Diffusorfilter und Cut-Off-Ring aus schwarzem Silikon.

**Optik:** REFLEKTOR

**Abstrahlwinkel:** SP

**Optische Effizienz:** 66%

**Leuchten-Lichtstrom:** 906lm

**Lichtausbeute:** 82lm/W

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

## MECHANISCHE MERKMALE

Zylindrischer Körper aus Aluminium, das durch ein Extrusionsverfahren hergestellt und mit Pulverlack beschichtet wird.

**Farbe und Oberfläche:** Kreideweiß

**Abmessungen:** D=72mm

**Gewicht:** 0,8Kg

**Version:** ON-OFF

**Schutzart:** IP20

## ELEKTRISCHE MERKMALE

Elektronische ON-OFF Version, Stromversorgung über Schienen.

**Leistungsaufnahme der Leuchte:** 11W

**Betriebsgerät:** 48Vdc

**Schutzklasse:** SCHUTZKLASSE 3

**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

Komplett mit mehrpoligem Aufhängungskabel in farbigem Stoff, Länge 2000mm, mit Längenverstellsystem. Weiße Zuleitung. Schnell-Befestigungssystem für die mechanische Befestigung des Produkts an der Schiene.

## HINWEISE

Ungepolte Leuchte. Weißer Adapter. 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**