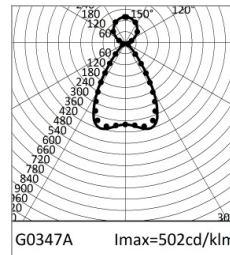
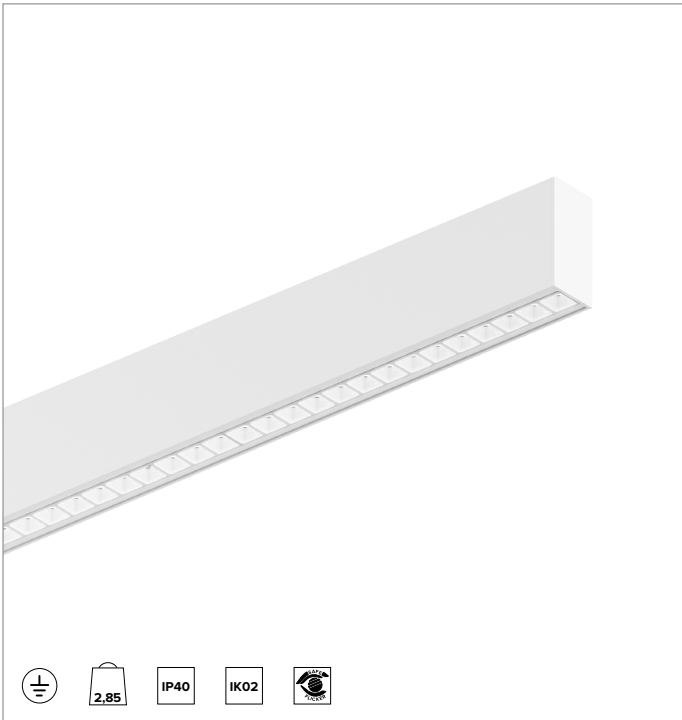
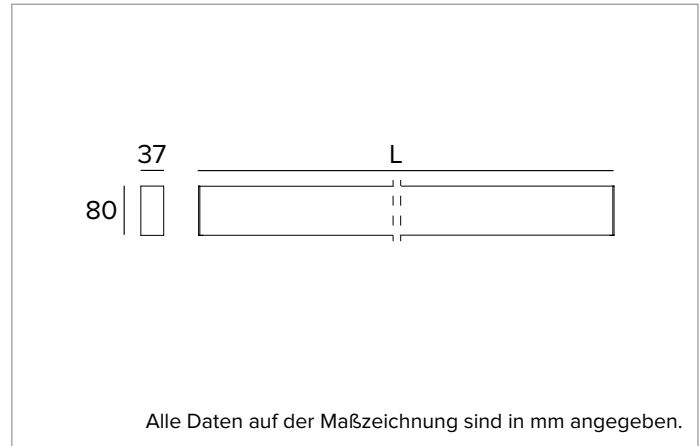


# T018BY930D2PW | LOGICO EASY Stand Alone 37 - UGR19

## Lineare LED-Leuchte, Einzelmontage für Deckenanbau- oder Pendelmontage



	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E <sub>max</sub> (lx)	
Ra90		66°	64°			
Fixture Power	46W	1	1.29	1.26	1766	
Source Flux	3979lm	2	2.58	2.52	441	
Fixture Flux	3979lm	3	3.86	3.78	196	
Efficacy	87lm/W	4	5.15	5.04	110	
G0347A I <sub>max</sub> =502cd/klm	I <sub>max</sub>	1998cd	5	6.44	6.30	71



Alle Daten auf der Maßzeichnung sind in mm angegeben.

### LICHTQUELLE

LED Engine bestehend aus Streifenplatinen Ra90.

**Die Energieeffizienzklasse des Produkts:** D, E

**Nennleistung:** 39W

**Nenn-Lichtstrom:** 3979lm

**Farbwiedergabeindex:** 90

**Rf:** 92

**Rg:** 101

**Ähnliche Farbtemperatur:** 3000K

**Lebensdauer (L80/B10):** 100000h tq +25°C

### BELEUCHUNGSTECHNISCHE MERKMALE

Direkt/Indirekte Lichtemission. Kontrolliertes Licht. UGR19 Optik: Optisches System aus Linsen mit differenzierten Facetten zur Optimierung der Lichtstromrichtung und zellulärer Optik aus blendreduzierendem Polycarbonat in Weiß (UGR<19 und L65<1500 cd/m<sup>2</sup> EN-12464-1).

**Abstrahlung:** DIREKT/INDIREKT

**Optik:** ZELLULÄRE

**Optische Effizienz:** 100%

**Leuchten-Lichtstrom:** 3979lm

**Lichtausbeute:** 87lm/W

**Fotobiologische Sicherheit:** Risikogruppe 0 (RG 0 = kein Risiko)

### MECHANISCHE MERKMALE

Gehäuse aus lackiertem stranggepresstem Aluminium mit 37mm Breite und Endkappen aus Polycarbonat. Obere Abdeckung aus transluzentem Polycarbonat.

**Farbe und Oberfläche:** Weiß

**Abmessungen:** L=1404mm

**Gewicht:** 2,85Kg

**Version:** LINEAR

**Schutzart:** IP40

**Mechanische Belastbarkeit:** IK02

### ELEKTRISCHE MERKMALE

Integrierter elektronischer DALI2-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 15% an DC.

**Leistungsaufnahme der Leuchte:** 46W

**Betriebsgerät:** 220-240Vac 50/60Hz

**Schutzklasse:** SCHUTZKLASSE 1

**Treiberart / Steuerung:** DALI2

**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

**Relative Luftfeuchtigkeit UR:** <85%

### INSTALLATION

Zu ergänzen mit Montagezubehör für die Anbau- oder Pendelmontage.

### RECHTSVORSCHRIFTEN UND ZERTIFIZIERUNGEN

CE.

### 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**

**T018BY930D2PW | LOGICO EASY Stand Alone 37 - UGR19**  
**Lineare LED-Leuchte, Einzelmontage für Deckenanbau- oder Pendelmontage**

**Zubehör**

**Deckenbaldachin**



Farbe Art.-Nr.

○ **A004W**

Baldachin mit 5-poliger Klemmleiste.  
 Elektrische Zuleitung nicht enthalten.

**Befestigungsbügel**



Art.-Nr.

**A007S**

Halterung mit Einstellsystem für die Pendelmontage (2 Stück).  
 Zwei Montagebügel für jedes Beleuchtungsmodul erforderlich.  
 Für LOGICO EASY 37.

**Abhängung**



Version Art.-Nr.

L=6m **A008T**

L=5m **A008U**

L=4m **A008V**

L=3m **A008W**

L=2m **A008X**

L=1m **A008Y**

L=0,5m **A008Z**

Stahlseile (2 Stück).

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**