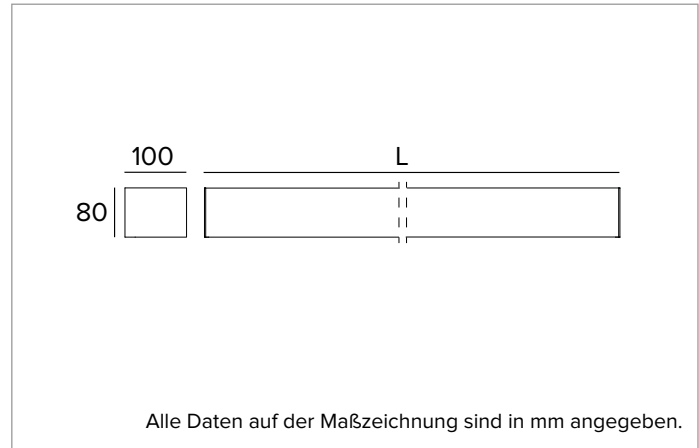


# T025BX930ELPW | LOGICO EASY Stand Alone 100 - UGR19

Lineare LED-Leuchte, Einzelmontage für Deckenanbau- oder Pendelmontage



	3000K	H(m)	D(m)	E <sub>max</sub> (lx)		
	Ra90			88°		
	Fixture Power	103W	1	1.94	2290	
	Source Flux	8421lm	2	3.88	572	
	Fixture Flux	8422lm	3	5.83	254	
	Efficacy	82lm/W	4	7.77	143	
G0301	I <sub>max</sub> =272cd/klm	I <sub>max</sub>	2290cd	5	9.71	92



## LICHTQUELLE

LED Engine bestehend aus Streifenplatinen Ra90.

**Die Energieeffizienzklasse des Produkts:** E

**Nennleistung:** 92W

**Nenn-Lichtstrom:** 8421lm

**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 einem Stahlreflektor mit weißer Polymerbeschichtung und mikroprismatischer UGR-Diffusorabdeckung (UGR<19 und L65<3000 cd/m<sup>2</sup> EN-12464-1).

**Abstrahlung:** DIREKT/INDIREKT

**Optik:** REFLEKTOR

**Optische Effizienz:** 100%

**Leuchten-Lichtstrom:** 8421lm

**Lichtausbeute:** 82lm/W

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

## MECHANISCHE MERKMALE

Gehäuse aus lackiertem stranggepresstem Aluminium mit 100mm Breite und Endkappen aus Polycarbonat. Obere Abdeckung aus transluzentem Polycarbonat.

**Farbe und Oberfläche:** Weiß

**Abmessungen:** L=2340mm

**Gewicht:** 7,45Kg

**Version:** LINEAR

**Schutzart:** IP40

**Mechanische Belastbarkeit:** IK02

## ELEKTRISCHE MERKMALE

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:** 103W

**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

**Relative Luftfeuchtigkeit UR:** <85%

## INSTALLATION

Zu ergänzen mit Montagezubehör für die Anbau- oder Pendelmontage.

## HINWEISE

Inbetriebnahme des Steuerungssystems über eine kostenlose APP; der Einsatz eines spezialisierten Technikers kann auf Anfrage angeboten werden.

## 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**

**T025BX930ELPW | LOGICO EASY Stand Alone 100 - 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.

**A007L**

Halterung mit Einstellsystem für die Pendelmontage (2 Stück).  
 Zwei Montagebügel für jedes Beleuchtungsmodul erforderlich.  
 Für LOGICO EASY 100.

**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**