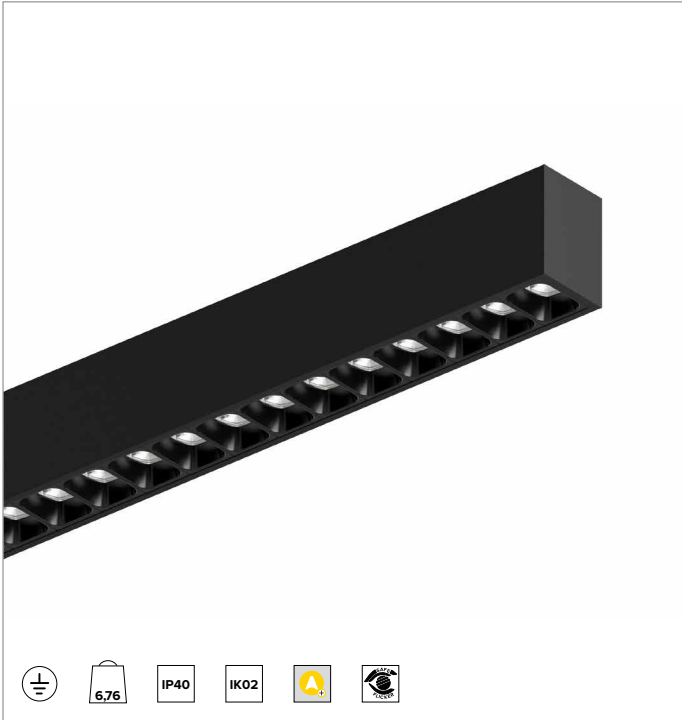
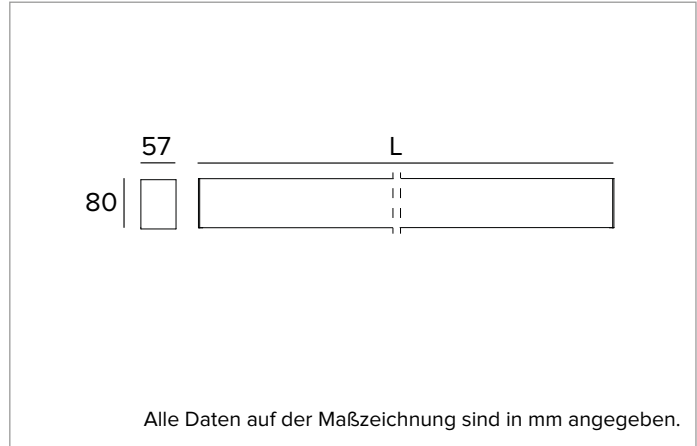


T029BX840D2DB | LOGICO EASY Stand Alone 57 - UGR16

Lineare LED-Leuchte, Einzelmontage für Deckenanbau- oder Pendelmontage



	4000K	H(m) D1(m) D2(m) Emax(lx)					
	Ra80	76° 58°					
	Fixture Power	71W	1	1.55	1.10	2891	
	Source Flux	8901lm	2	3.10	2.20	723	
	Fixture Flux	8902lm	3	4.65	3.30	321	
Efficacy	125lm/W	4	6.20	4.40	181		
6000760	I _{max} =380cd/klm	I _{max}	3380cd	5	7.75	5.49	116



LICHTQUELLE

LED Engine bestehend aus Streifenplatinen Ra80.

Die Energieeffizienzklasse des Produkts: C, D

Nennleistung: 62W

Nenn-Lichtstrom: 8901lm

Farbwiedergabeindex: 80

Rf: 84

Rg: 95

Ähnliche Farbtemperatur: 4000K

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

BELEUCHUNGSTECHNISCHE MERKMALE

Direkt/Indirekte Lichtemission. Kontrolliertes Licht. UGR16 Optik: Optisches System aus Linsen mit differenzierten Facetten zur Optimierung der Lichtstromrichtung und zellulärer Optik aus blendreduzierendem Polycarbonat in Schwarz (UGR<16 und L65<200 cd/m² EN-12464-1).

Abstrahlung: DIREKT/INDIREKT

Optik: ZELLULÄRE

Optische Effizienz: 100%

Leuchten-Lichtstrom: 8901lm

Lichtausbeute: 125lm/W

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

MECHANISCHE MERKMALE

Gehäuse aus lackiertem stranggepresstem Aluminium mit 57mm Breite und Endkappen aus Polycarbonat. Obere Abdeckung aus transluzentem Polycarbonat.

Farbe und Oberfläche: Schwarz

Abmessungen: L=2352mm

Gewicht: 6,76Kg

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: 71W

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.

HINWEISE

Casambi-Steuersystem erhältlich über Zubehör. Bitte wenden Sie sich an das Unternehmen, um die Anzahl der DALI-Betriebsgeräte zu erfahren. 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

T029BX840D2DB | LOGICO EASY Stand Alone 57 - UGR16

Lineare LED-Leuchte, Einzelmontage für Deckenanbau- oder Pendelmontage

Zubehör

Deckenbaldachin



Farbe	Art.-Nr.
●	A004B

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

Befestigungsbügel



Art.-Nr.
A007M

Halterung mit Einstellsystem für die Pendelmontage (2 Stück).
Zwei Montagebügel für jedes Beleuchtungsmodul erforderlich.
Für LOGICO EASY 57.

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).

Steuersystem



Art.-Nr.
1T5349

IP20 Funk-Steuergerät mit DALI-Schnittstelle.
Der Extender generiert einen lokalen DALI2-Bus und ermöglicht so eine direkte Verbindung zu einem DALI-Schnittstellen-LED-Treiber.
Das Modul kann nur in einem geschlossenen System verwendet und nicht an ein bereits bestehendes DALI-Netz angeschlossen werden.
Das Modul wird drahtlos über Bluetooth-Technologie 5.0 von Smartphone oder Tablet über die Anwendung CASAMBI gesteuert.
Die Geräte erstellen automatisch ein adaptives, robustes und zuverlässiges drahtloses Mesh-Netzwerk, das die einfache und effiziente Steuerung einer großen Anzahl von Geräten ermöglicht.
Die Steuereinheit ist auf das DALI 1CH-Profil voreingestellt, sodass das Gerät einen einzelnen DALI-Treiber mit Broadcast-Befehlen steuern kann.
Neben dem DALI-Broadcast stehen weitere Betriebsarten zur Verfügung, wie zum Beispiel:

- Taster (normalerweise offen)
- Steuereinheit 0/1-10V
- Steuereinheit DALI Tunable White DT8
- Anwesenheitssensor



Art.-Nr.
2T0131

IP20 Extender zur drahtlosen Steuerung von LED-Treibern mit dimmbarer DALI- (oder 1-10V-) Schnittstelle basierend auf der Casambi-Technologie.
Der Extender verfügt über einen DALI2-Ausgang mit der Möglichkeit, bis zu 40 Leuchten zu steuern.
Durch das Hinzufügen einer weiteren externen BUS-DALI-Stromversorgung ist die Steuerung von bis zu 64 Leuchten möglich.
Der IP20 Extender ist auf das DALI-Broadcast-Profil voreingestellt, d.h. alle daran angeschlossenen Leuchten sind auf dem gleichen Niveau dimmbar.
Neben dem DALI-Broadcast stehen weitere Betriebsarten zur Verfügung, wie zum Beispiel:

- EXTENDER DALI 8CH
- EXTENDER DALI Tunable White
- EXTENDER 0/1-10V
- EXTENDER DALI 4CH
- EXTENDER DALI DT8 Tunable White

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