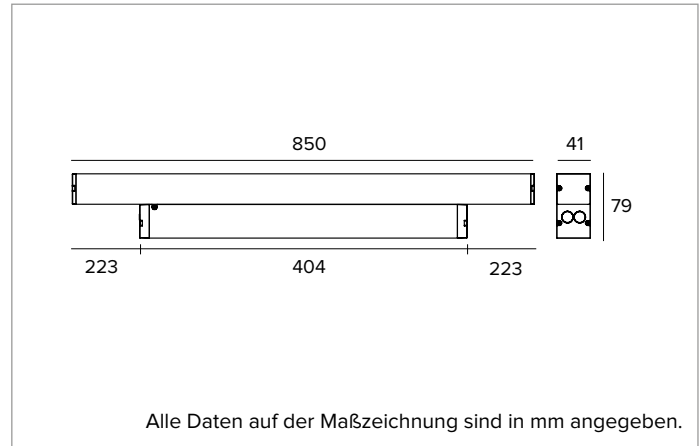


1T6776EL | JEDI COMPACT Indoor

Linearer ausrichtbarer LED-Einbaustrahler



		3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)	
		Ra90	15°	76°			
		Fixture Power	40W	1	0.26	1.55	7203
		Source Flux	4500lm	2	0.51	3.10	1801
		Fixture Flux	3876lm	3	0.77	4.65	800
		Efficacy	97lm/W	4	1.02	6.21	450
TS1081	I _{max} =1601cd/klm	I _{max}	7203cd	5	1.28	7.76	288



LICHTQUELLE

LED-Streifenplatinen High Power Ra90.
Die Energieeffizienzklasse des Produkts: E
Nennleistung: 36W
Nenn-Lichtstrom: 4500lm
Farbwiedergabeindex: 90
Rf: 91,4
Rg: 100,8
Ähnliche Farbtemperatur: 3000K
SDCM: 3
Lebensdauer (L80/B10): >50000h tq +25°C

BELEUCHUNGSTECHNISCHE MERKMALE

Interne Optikgruppe bestehend aus zylindrischer Primärlinse aus Glas, Reflektor aus hochreflektierendem eloxiertem Aluminium und integriertem holographischem Filter. Version Grazing.
Optik: HYBRID
Abstrahlwinkel: GRZ
Optische Effizienz: 86%
Leuchten-Lichtstrom: 3876lm
Lichtausbeute: 97lm/W
Fotobiologische Sicherheit: Risikogruppe 1 (RG 1 = geringes Risiko)

MECHANISCHE MERKMALE

Gehäuse aus eloxiertem extrudiertem Aluminium 15µ. Flache Abdeckung aus 1,8mm dickem Polycarbonat (zum Einsetzen von Zubehör abnehmbar). Demontierbares Betriebsgerät-Gehäuse. Ausrichtbares Gehäuse, dessen Entfernung zur Installationsfläche durch zusätzliche Halterungen variiert werden kann.
Farbe und Oberfläche: Aluminium
Abmessungen: L=850mm
Gewicht: 2,1Kg
Version: INTEGRIERTER-ENTFERNBARER TREIBER
Schutzart: IP40

ELEKTRISCHE MERKMALE

Integrierter entfernbare Treiber. Einschließlich elektronischem ON-OFF Betriebsgerät, vorverkabelt mit 1 Meter Kabel 3x0,75mm². Der Treiber kann entfernt und an anderer Stelle angebracht werden, bleibt aber elektrisch verbunden (0,5m langes Kabel). 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: 40W
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

Zu ergänzen mit fest verbauten oder ausrichtbaren Halterungen aus rostfreiem Stahl.

HINWEISE

Für alle Versionen ist ein Blendschutzgitter als Zubehör 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



1T6776EL | JEDI COMPACT Indoor
Linearer ausrichtbarer LED-Einbaustrahler

Zubehörartikelnummern

Befestigungsbügel

Art.-Nr.
1T6940

Set mit langen Halterungen für die Anbaumontage (2 Stück).
 Rotation +/-145°.

H mm	Art.-Nr.
52	1T6800

Set mit mittellangen Halterungen für die Anbaumontage (2 Stück).
 Für die Version mit integriertem Treiber.
 Rotation +/-90°.

Zubehör

Gitter

L mm	Art.-Nr.
278	1T6795

Symmetrisches Blendschutzgitter.
 Installation innerhalb des Produkts.
 Für die Versionen Spot, Flood und Grazing.
 Für die einzelnen Leuchtenlängen in den folgenden Mengen zu bestellen: 1 Stck. für die Version 289mm, 2 Stck. für die Version 570mm, 3 Stck. für die Version 850mm, 4 Stck. für die Version 1130mm.

Befestigungsbügel

Art.-Nr.
1T6806

Set mit Halterungen für die Anbaumontage der Treiberbox (2 Stück).
 Einrasthalterungen.

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

