

1T7888ELTR | CCTEVO ARCHITECTURAL 78

Ausrichtbarer LED-Einbaustrahler als Trimless-Version



	3500K	H(m)	D(m)	Emax(lx)
	Ra90		18°	
Fixture Power	11W	1	0.31	4735
Source Flux	997lm	2	0.62	1184
Fixture Flux	672lm	3	0.92	526
Efficacy	61lm/W	4	1.23	296
TS1341	Imax=4749cd/klm	Imax	4735cd	5
			1.54	189



LICHTQUELLE

Hocheffiziente COB-LED Ra90. Ra80 auf Anfrage

Die Energieeffizienzklasse des Produkts: F

Nennleistung: 9,6W

Nenn-Lichtstrom: 997lm

Farbwiedergabeindex: 90

Rf: 91

Rg: 100

Ähnliche Farbtemperatur: 3500K

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

BELEUCHUNGSTECHNISCHE MERKMALE

Version SP - gegossene Optikhalterung aus weißem Kunststoff mit Präzisionsoptik aus metallbeschichtetem Polycarbonat, holografischer Diffusorfilter und Cut-Off-Ring aus schwarzem Silikon. UGR<19 (EN 12464-1).

Optik: REFLEKTOR

Abstrahlwinkel: SP

Optische Effizienz: 67%

Leuchten-Lichtstrom: 672lm

Lichtausbeute: 61lm/W

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

MECHANISCHE MERKMALE

Optikhalterung aus weißem Kunststoff und Wärmeabführung aus Druckguss-Aluminium mit schwarzer Beschichtung. Weiße Abdeckung. Ausrichtungsmöglichkeiten des Optikgehäuses um 30° auf vertikaler Ebene mit mechanischer Arretierung der Ausrichtung (mit Zugriff über die Zwischendecke) und auf horizontaler Ebene um 358°. Trimless-Version mit Trägerelement für den versenkten Einbau in Gipskarton.

Farbe und Oberfläche: Kreideweiß

Gewicht: 0,41Kg

Version: TRIMLESS

Schutzart: IP20 eingebauter Leuchtenteil

Schutzart: IP40 von unten

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: 11W

Betriebsgerät: 220-240Vac 50/60Hz

Schutzklasse: SCHUTZKLASSE 2

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

Werkzeugfreie Installation dank Ultra-Schnellbefestigungssystem, für Installationen in abgehängten Decken von 0,5 - 30mm Dicke.

HINWEISE

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

1T7888ELTR | CCTEVO ARCHITECTURAL 78

Ausrichtbarer LED-Einbaustrahler als Trimless-Version

Zubehör

Filter



Ø mm	Art.-Nr.
34	1T6931

Holographischer Filter aus PMMA mit Lichtlanzen-Effekt. Ermöglicht eine ovale Form der Abstrahlung; in Kombination mit den Optiken Spot und Flood erscheint der Effekt noch intensiver.

Gitter



Ø mm	Art.-Nr.
34	1T6930

Blendschutzgitter.
Mit Bienenwaben-Struktur aus schwarz lackiertem Metall.
Einschließlich holographischem Diffusorfilter.

Befestigungssystem



L mm	Art.-Nr.
2500	1T9606

Sicherheitskabel zur Befestigung des Leuchtengehäuses am Bauwerk.

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