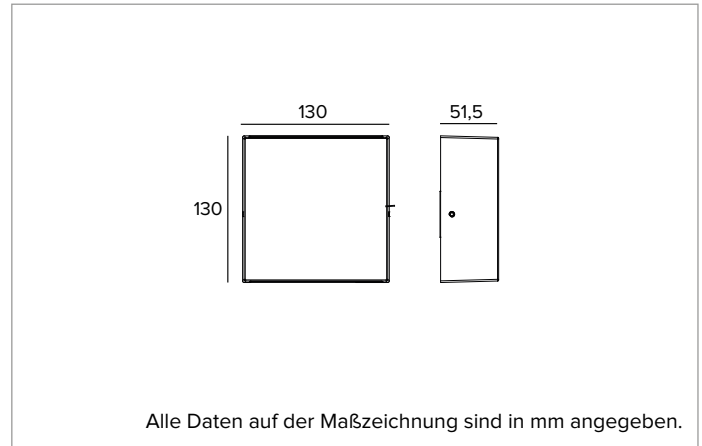


1E3535EL90 | MR SMITH LED-Leuchte für die Wandinstallation



	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)		
	Ra90	96°	81°				
	Fixture Power	13W	1	2.25	1.72	234	
	Source Flux	1712lm	2	4.49	3.45	58	
	Fixture Flux	1064lm	3	6.74	5.17	26	
	Efficacy	79lm/W	4	8.99	6.90	15	
TS1435	I _{max} =155cd/klm	I _{max}	266cd	5	11.23	8.62	9



Alle Daten auf der Maßzeichnung sind in mm angegeben.

LICHTQUELLE

Hocheffiziente COB-LED Ra90. 3500K auf Anfrage.

Die Energieeffizienzklasse des Produkts: E

Nennleistung: 12W

Nenn-Lichtstrom: 1712lm

Farbwiedergabeindex: 90

Rf: 92

Rg: 101

Ähnliche Farbtemperatur: 3000K

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

BELEUCHUNGSTECHNISCHE MERKMALE

Reflektor aus hochreflektierendem weißem MicroPet. Version mit direkter/indirekter Lichtemission.

Abstrahlung: DIREKT/INDIREKT

Optik: OPAL

Optische Effizienz: 62%

Leuchten-Lichtstrom: 1064lm

Lichtausbeute: 79lm/W

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

MECHANISCHE MERKMALE

Gehäuse aus eloxiertem und lackiertem Druckguss-Aluminium.

Abdeckung aus opalem Spritzguss-Polycarbonat.

Farbe und Oberfläche: Ferrit

Abmessungen: AxB=130x130mm

Gewicht: 0,75Kg

Schutzart: IP65

Mechanische Belastbarkeit: IK08

ELEKTRISCHE MERKMALE

230V-Version mit integriertem elektronischem ON-OFF Treiber.

Leistungsaufnahme der Leuchte: 13W

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: -25°C / +35°C

INSTALLATION

Version für die Wandinstallation mit direkter Befestigung am Leuchtengehäuse.

HINWEISE

Das Produkt ist mit der technischen Lösung "Waterblock Smart" ausgestattet, bei der die Anschlusskabel mit Harz beschichtet werden, wodurch die Gefahr, dass Feuchtigkeit zum Treiber oder zur Leuchte aufsteigt, gemindert wird. Auf Anfrage ist es möglich, das Produkt mit einer Kataphorese-Beschichtung zu versehen. 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

1E3535EL90 | MR SMITH LED-Leuchte für die Wandinstallation

Zubehör

Überspannungsschutz



Art.-Nr.

A013A

Überspannungsschutz kompatibel mit Beleuchtungskörpern der SCHUTZKLASSE I.
Betriebsspannung 230–277Vac.
SPD Typ 2+3.
Maximale Entladespannung 10kV.
SCHUTZKLASSE I
IP67

*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