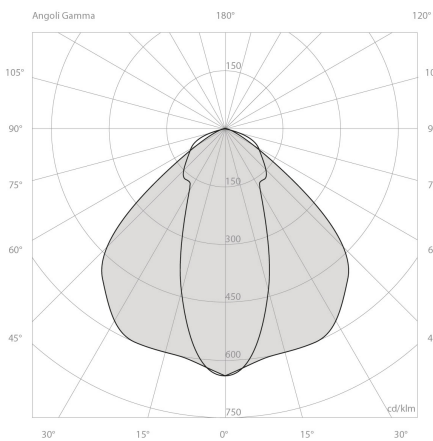
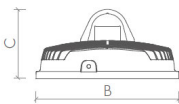
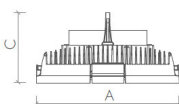
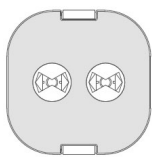




8031 LORD ELLIT | EL 80 Watt 3000 | Kelvin



MOD. EL



Produktbeschreibung

Premium LED Hallenstrahler. Industriell und kommerzielle Hängeleuchte LED. Gehäuse: gefärbtes Aluminium Gehäuse, mit anthrazitener oder schwarzer, rostfreier Polyesterbeschichtung lackiert, gehärtetes transparentes Glas, 5 mm stark, Silikondichtung. Standardausrüstung: elektronisches Vorschaltgerät 230V. Eingehaltene Vorschriften: Ausstattungen gemäß EN / IEC 60598-1:2008 Vorschriften hergestellt. Variante in dimmbarer Ausführung für optimierte Lichtsteuerung.

Deklaration

Artikelname: TEC-MAR LED LORD ELLIT EL - 10600 | 3000K | 80W
Bestellnummer: 14414
Fertigungsnormen: EN / IEC 60598-1:1801
Hersteller Artikelnummer: 8031EL3080EL
Hersteller: TEC-MAR
Katalogseite: 296
Kennzeichnung: Die Leuchte hat die CE Prüfung bestanden und hält 89/336/CEE, 73/23/CEE und 98/68/CEE Sicherheitsvorschriften ein.
Produkttyp: Hallenstrahler
Taric Code: 94054039
Technologie: LED
Überverpackung: 1 Stück

Elektrische Daten

Energieeffizienzklasse: A+
Frequenz: 50/60 Hz
Gehäuseklasse: I
Leistung: 80 Watt
Leistungsfaktor*: 0.94 (cos phi)
Leistungsfaktor*: 132 Lumen / Watt
Vorschaltgerät: LED Industrie Treiber

Lichttechnische Daten

Blendung: UGR<19
Farbwiedergabeindex: Ra>80
Kelvin*: 3000 K [Lichtfarbe in Kelvin]
LED Lebensdauer: LED Lebensdauer 50.000 Stunden, Garantie 5 Jahre bei Projekten.
Lichtstromrückgang*: L70 / 130.000 , L80/75.000
Lumen Output*: 9979 Lm [Netto Lumen]
Lumen*: 13082 Lm
Öffnungswinkel*: 90 ° Grad
Reflektor Variante: Korridor Reflektor, für die optimale Ausleuchtung von Gängen
Reflektor: EL

Abmessungen und Gehäuse

Breite: 375 mm
Gewicht: 8.7 kg
Höhe: 230 mm
Länge: 375 mm
Montagevariante: Leuchte kann abgehängt montiert werden.
Produkte pro Palette: 50 Stück
Produktfarbe: RAL 7015 - schwarz
Schutzart: IP65
Stoßfestigkeit: IK08
Volumen: 0.024 m³

Sonstige technische Daten

Betriebstemperatur: -25°C / +45°C
Widerstand Verglühen: 850°

5 Jahre
Garantie

*Bei Projektregistrierung
unter www.tec-mar.de



8031 LORD ELLIT | EL 80 Watt 3000 | Kelvin

Bestellnummern

Nummer	Variation	Produkt Code
14414000	Standard	8031EL3080EL
14414001	DALI dimmbar	8031EL3080LD
14414003	1-10 Volt dimmbar	8031EL3080LM
14414007	Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8031EL3080E1
14414020	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8031EL3080LD+E1
14414021	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8031EL3080LM+E1
14414022	Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8031EL3080VI
14414023	DALI dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8031EL3080LD+VI
14414024	1-10 Volt dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8031EL3080LM+VI
14414025	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8031EL3080EL+E1+VI
14414026	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8031EL3080LD+E1+VI
14414027	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8031EL3080LM+E1+VI
14414028	Gehäuse Grau	8031EL3080GL
14414029	DALI dimmbar	8031EL3080GD
14414030	1-10 Volt dimmbar	8031EL3080GM
14414031	Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8031EL3080G1
14414032	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Gehäuse Grau	8031EL3080GD+E1+GL
14414033	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Gehäuse Grau	8031EL3080GM+E1+GL
14414034	Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8031EL3080GI
14414035	DALI dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8031EL3080GD+VI+GL
14414036	1-10 Volt dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8031EL3080GM+VI+GL
14414037	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8031EL3080EL+E1+VI+GL
14414038	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8031EL3080GD+E1+VI+GL
14414039	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8031EL3080GM+E1+VI+GL
14414060	Multi Lichtsensor	8031EL3080SEN
14414061	Multi Lichtsensor + Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8031EL3080EL+SEN+E1
14414062	Multi Lichtsensor + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8031EL3080EL+SEN+VI
14414063	Multi Lichtsensor + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8031EL3080EL+SEN+E1+VI
14414064	Multi Lichtsensor	8031EL3080SGN
14414065	Multi Lichtsensor + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Gehäuse Grau	8031EL3080EL+SEN+E1+GL
14414066	Multi Lichtsensor + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8031EL3080EL+SEN+VI+GL
14414067	Multi Lichtsensor + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8031EL3080EL+SEN+E1+VI+GL

Optionen

- DALI** Leuchte kann mit DALI BUS Signal gedimmt werden
- Dimmbares elektronisches Netzteil mit Analogspannung 1-10 Volt
- Notfalleinheit mit Akku für 3 Stunden Betrieb
- Sicherheitsglas
- Option Gehäusefarbe: grau

TEC-MAR®

© 2019 RIESTE Licht GmbH / TEC-MAR srl. Alle Rechte vorbehalten. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. TEC-MAR srl. und/oder ihre Partner oder Lizenzgeber ist/sind Inhaber aller Urheber- (Copyright) und sonstigen Eigentumsrechte an den von TEC-MAR zur Verfügung gestellten Inhalten.

Die mit * gekennzeichneten Werte sind Bemessungswerte. Leistung und Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 5%. Toleranz der Farbtemperatur: +/-150 K. Die Werte gelten, wenn nicht anders angegeben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C.