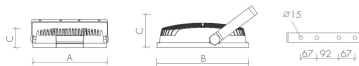
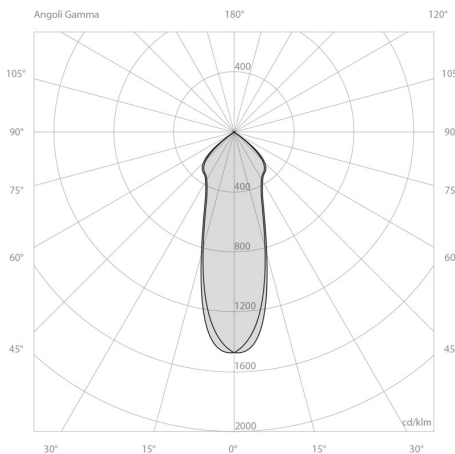




8035 MINI-LORD | CR 178 Watt 5000 | Kelvin



Produktbeschreibung

Flach Fluter für höchste Ansprüche und Qualitätsgarantie. 1 Premium Chip. Farbvarianten: Grau, Schwarz. Aluminium Druckguss, sorgt für optimale Kühlung und garantiert lange Lebensdauer. 5mm Hartglas mit Silikondichtung ermöglicht auch bei rauen Umgebungen optimale Leistung. Elektronische 240V. Montage über Bügel. In Übereinstimmung mit den geltenden Vorschriften EN / IEC 60598-1: 2008 hergestellt.

Deklaration

Artikelname: TEC-MAR LED MINI-LORD CR - 21300 | 5000K | 178W
Bestellnummer: 14632
Fertigungsnormen: EN / IEC 60598-1:1360
Hersteller Artikelnummer: 8035CR5178EL
Hersteller: TEC-MAR
Katalogseite: 170
Kennzeichnung: Die Leuchte hat die CE Prüfung bestanden und hält 89/336/CEE, 73/23/CEE und 98/68/CEE Sicherheitsvorschriften ein.
Produkttyp: Strahler / Fluter
Taric Code: 94054039
Technologie: LED
Überverpackung: 1 Stück

Elektrische Daten

Energieeffizienzklasse: A+
Frequenz: 50/60 Hz
Gehäuseklasse: I
Leistung: 178 Watt
Leistungsfaktor*: 0.94 (cos phi)
Leistungsfaktor*: 117 Lumen / Watt
Vorschaltgerät: LED Industrie Treiber

Lichttechnische Daten

Farbwiedergabeindex: Ra>80
Kelvin*: 5000 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*: 21392 lm [Netto Lumen]
Lumen*: 27782 lm
Öffnungswinkel*: 30 ° Grad
Reflektor Variante: Engstrahlender Reflektor in satiniertem Aluminium.
Reflektor: CR

Abmessungen und Gehäuse

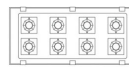
Breite: 85 mm
Gewicht: 6.5 kg
Höhe: 445 mm
Länge: 315 mm
Produkte pro Palette: 50 Stück
Produktfarbe: RAL 7015 - schwarz
Schutzart: IP66
Stoßfestigkeit: IK08
Volumen: 0.024 m³

Sonstige technische Daten

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

5 Jahre
Garantie

*Bei Projektregistrierung
unter www.tec-mar.de



8035 MIN-LORD I CR 178 Watt 5000 I Kelvin

Bestellnummern

Nummer	Variation	Produkt Code
14632000	Standard	8035CR5178EL
14632001	DALI dimmbar	8035CR5178LD
14632003	1-10 Volt dimmbar	8035CR5178LM
14632020	Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8035CR5178VI
14632021	DALI dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8035CR5178LD+VI
14632022	1-10 Volt dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8035CR5178LM+VI
14632023	Gehäuse Grau	8035CR5178GL
14632024	DALI dimmbar	8035CR5178GD
14632025	1-10 Volt dimmbar	8035CR5178GM
14632026	Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8035CR5178GI
14632027	DALI dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8035CR5178GD+VI+GL
14632028	1-10 Volt dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8035CR5178GM+VI+GL
14632007	Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8035CR5178E1
14632038	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8035CR5178LD+E1
14632039	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8035CR5178LM+E1
14632040	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8035CR5178EL+E1+VI
14632041	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8035CR5178LD+E1+VI
14632042	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8035CR5178LM+E1+VI
14632043	Glas Sandgestrahlt	8035CR5178VS
14632044	DALI dimmbar + Glas Sandgestrahlt	8035CR5178LD+VS
14632045	1-10 Volt dimmbar + Glas Sandgestrahlt	8035CR5178LM+VS
14632046	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Glas Sandgestrahlt	8035CR5178EL+E1+VS
14632047	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Glas Sandgestrahlt	8035CR5178LD+E1+VS
14632048	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Glas Sandgestrahlt	8035CR5178LM+E1+VS
14632049	Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8035CR5178EL+VI+VS
14632050	DALI dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8035CR5178LD+VI+VS
14632051	1-10 Volt dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8035CR5178LM+VI+VS
14632052	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8035CR5178EL+E1+VI+VS
14632053	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8035CR5178LD+E1+VI+VS
14632054	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8035CR5178LM+E1+VI+VS
14632055	Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8035CR5178G1
14632056	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Gehäuse Grau	8035CR5178GD+E1+GL
14632057	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Gehäuse Grau	8035CR5178GM+E1+GL
14632058	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8035CR5178EL+E1+VI+GL
14632059	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8035CR5178GD+E1+VI+GL
14632060	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8035CR5178GM+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
- Sandgestrahltes Glas für blendfreies Licht.
- 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.