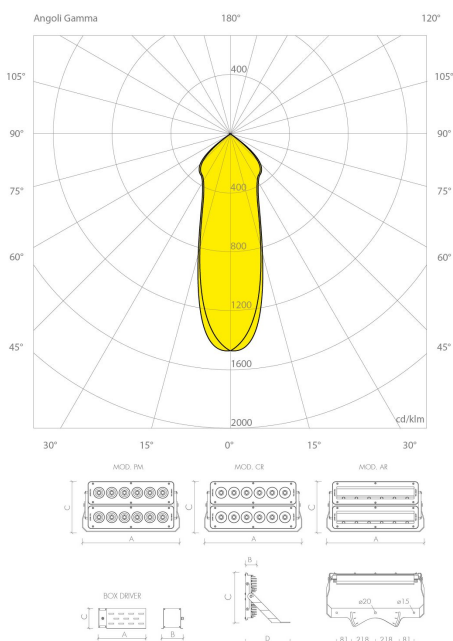


## 8057 MEGA-LORD | CR 900 Watt 5000 | Kelvin



### Produktbeschreibung

Outdoor & Industrie MEGA LED Fluter für höchste Ansprüche und Qualitätsgarantie. Mehrere Industrie Premium LED Chips mit COP Technologie. Aluminium Druckguss, sorgt für optimale Kühlung und garantiert lange Lebensdauer. Farbvarianten: Grau, Schwarz. 5mm Hartglas mit Silikondichtung ermöglicht auch bei rauen Umgebungen optimale Leistung. Elektronische 240V. Montage über Bügel, Varianten mit Dimmbarkeit ermöglichen optimale Lichtsteuerung. In Übereinstimmung mit den geltenden Vorschriften EN / IEC 60598-1: 2008 hergestellt. Gehäusefarbe: Grau, Schwarz optional mit externer Vorschaltgerätebox.

### Deklaration

Artikelname: TEC-MAR LED MEGA-LORD CR - 118200 | 5000K | 900W  
Bestellnummer: 16055  
Hersteller Artikelnummer: 8057CR5900EL  
Hersteller: TEC-MAR  
Katalogseite: 210  
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

Gehäuseklasse: I  
Leistung: 900 Watt

### Lichttechnische Daten

Farbwiedergabeindex: Ra>80  
Kelvin\*: 5000 K [Lichtfarbe in Kelvin]  
LED Lebensdauer: LED Lebensdauer 50.000 Stunden, Garantie 5 Jahre bei Projekten.  
Lumen Output\*: 119255 Lm [Netto Lumen]  
Lumen\*: 154944 Lm  
Öffnungswinkel\*: 29 ° Grad  
Reflektor Variante: Engstrahlender Reflektor in satiniertem Aluminium.  
Reflektor: CR

### Abmessungen und Gehäuse

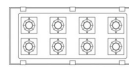
Breite: 105 mm  
Gewicht: 23 kg  
Höhe: 455 mm  
Länge: 720 mm  
Produkte pro Palette: 12 Stück  
Stoßfestigkeit: IK08  
Volumen: 0.058 m<sup>3</sup>

### Sonstige technische Daten

Widerstand Verglühen: 850°

**5 Jahre  
Garantie**

\*Bei Projektregistrierung  
unter [www.tec-mar.de](http://www.tec-mar.de)



## 8057 MEGA-LORD | CR 900 Watt 5000 | Kelvin

### Bestellnummern

Nummer	Variation	Produkt Code
16055000	Standard	8057CR5900EL
16055001	DALI dimmbar	8057CR5900LD
16055003	1-10 Volt dimmbar	8057CR5900LM
16055020	Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8057CR5900VI
16055021	DALI dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8057CR5900LD+VI
16055022	1-10 Volt dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8057CR5900LM+VI
16055023	Glas Sandgestrahlt	8057CR5900VS
16055024	DALI dimmbar + Glas Sandgestrahlt	8057CR5900LD+VS
16055025	1-10 Volt dimmbar + Glas Sandgestrahlt	8057CR5900LM+VS
16055026	Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8057CR5900EL+VI+VS
16055027	DALI dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8057CR5900LD+VI+VS
16055028	1-10 Volt dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8057CR5900LM+VI+VS
16055029	Gehäuse Grau	8057CR5900GL
16055030	DALI dimmbar	8057CR5900GD
16055031	1-10 Volt dimmbar	8057CR5900GM
16055032	Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8057CR5900GI
16055033	DALI dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8057CR5900GD+VI+GL
16055034	1-10 Volt dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8057CR5900GM+VI+GL

### Optionen

- DALI** Leuchte kann mit DALI BUS Signal gedimmt werden
- Dimmbares elektronisches Netzteil mit Analogspannung 1-10 Volt
- 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.