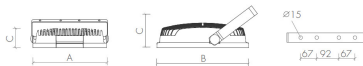
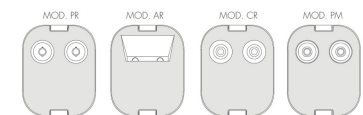
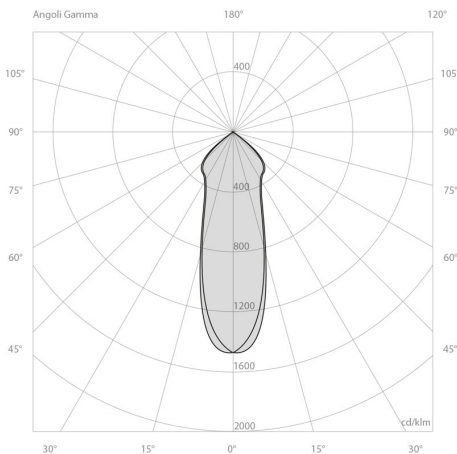




8035 MINI-LORD | CR 148 Watt 4000 | Kelvin



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 - 18700 | 4000K | 148W
Bestellnummer: 13571
Fertigungsnormen: EN / IEC 60598-1:1359
Hersteller Artikelnummer: 8035CR4148EL
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: 148 Watt
Leistungsfaktor*: 0.94 (cos phi)
Leistungsfaktor*: 123 Lumen / Watt
Vorschaltgerät: LED Industrie Treiber

Lichttechnische Daten

Farbwiedergabeindex: Ra>80
Kelvin*: 4000 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*: 18613 Lm [Netto Lumen]
Lumen*: 24174 Lm
Öffnungswinkel*: 30 ° Grad
Reflektor Variante: Engstrahlender Reflektor in satiniertem Aluminium.
Reflektor: CR

Abmessungen und Gehäuse

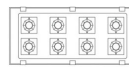
Breite: 85 mm
Gewicht: 6.5 kg
Höhe: 445 mm
Länge: 315 mm
Produkte pro Palette: 50 Stück
Produktfarbe: RAL 7015 - schwarz
Schutzart: IP66
Stoßfestigkeit: IK08
Volumen: 0.024 m³

Sonstige technische Daten

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

5 Jahre
Garantie

*Bei Projektregistrierung
unter www.tec-mar.de



8035 MINI-LORD I CR 148 Watt 4000 I Kelvin

Bestellnummern

Nummer	Variation	Produkt Code
13571000	Standard	8035CR4148EL
13571001	DALI dimmbar	8035CR4148LD
13571003	1-10 Volt dimmbar	8035CR4148LM
13571020	Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8035CR4148VI
13571021	DALI dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8035CR4148LD+VI
13571022	1-10 Volt dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8035CR4148LM+VI
13571023	Gehäuse Grau	8035CR4148GL
13571024	DALI dimmbar	8035CR4148GD
13571025	1-10 Volt dimmbar	8035CR4148GM
13571026	Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8035CR4148GI
13571027	DALI dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8035CR4148GD+VI+GL
13571028	1-10 Volt dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8035CR4148GM+VI+GL
13571007	Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8035CR4148E1
13571038	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8035CR4148LD+E1
13571039	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8035CR4148LM+E1
13571040	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8035CR4148EL+E1+VI
13571041	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8035CR4148LD+E1+VI
13571042	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8035CR4148LM+E1+VI
13571043	Glas Sandgestrahlt	8035CR4148VS
13571044	DALI dimmbar + Glas Sandgestrahlt	8035CR4148LD+VS
13571045	1-10 Volt dimmbar + Glas Sandgestrahlt	8035CR4148LM+VS
13571046	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Glas Sandgestrahlt	8035CR4148EL+E1+VS
13571047	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Glas Sandgestrahlt	8035CR4148LD+E1+VS
13571048	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Glas Sandgestrahlt	8035CR4148LM+E1+VS
13571049	Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8035CR4148EL+VI+VS
13571050	DALI dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8035CR4148LD+VI+VS
13571051	1-10 Volt dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8035CR4148LM+VI+VS
13571052	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8035CR4148EL+E1+VI+VS
13571053	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8035CR4148LD+E1+VI+VS
13571054	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8035CR4148LM+E1+VI+VS
13571055	Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8035CR4148G1
13571056	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Gehäuse Grau	8035CR4148GD+E1+GL
13571057	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Gehäuse Grau	8035CR4148GM+E1+GL
13571058	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8035CR4148EL+E1+VI+GL
13571059	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8035CR4148GD+E1+VI+GL
13571060	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8035CR4148GM+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.