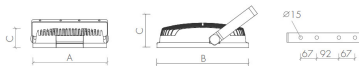
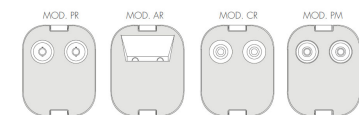
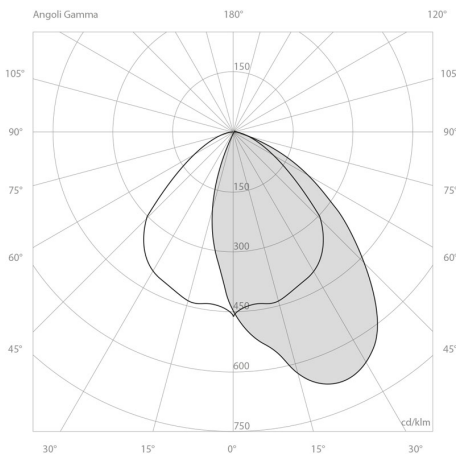




## 8035 MINI-LORD | AR 148 Watt 3000 | Kelvin



### 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 AR - 18300 | 3000K | 148W  
Bestellnummer: 14243  
Fertigungsnormen: EN / IEC 60598-1:1356  
Hersteller Artikelnummer: 8035AR3148EL  
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  
Tarc 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\*: 120 Lumen / Watt  
Vorschaltgerät: LED Industrie Treiber

### Lichttechnische Daten

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\*: 17305 Lm [Netto Lumen]  
Lumen\*: 22898 Lm  
Öffnungswinkel\*: 45 ° Grad  
Reflektor Variante: Asymmetrische Reflektor in satiniertem Aluminium.  
Reflektor: AR

### 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](http://www.tec-mar.de)



## 8035 MINI-LORD | AR 148 Watt 3000 | Kelvin

### Bestellnummern

Nummer	Variation	Produkt Code
14243000	Standard	8035AR3148EL
14243001	DALI dimmbar	8035AR3148LD
14243003	1-10 Volt dimmbar	8035AR3148LM
14243020	Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8035AR3148VI
14243021	DALI dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8035AR3148LD+VI
14243022	1-10 Volt dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8035AR3148LM+VI
14243023	Gehäuse Grau	8035AR3148GL
14243024	DALI dimmbar	8035AR3148GD
14243025	1-10 Volt dimmbar	8035AR3148GM
14243026	Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8035AR3148GI
14243027	DALI dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8035AR3148GD+VI+GL
14243028	1-10 Volt dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8035AR3148GM+VI+GL
14243007	Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8035AR3148E1
14243038	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8035AR3148LD+E1
14243039	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8035AR3148LM+E1
14243040	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8035AR3148EL+E1+VI
14243041	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8035AR3148LD+E1+VI
14243042	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8035AR3148LM+E1+VI
14243043	Glas Sandgestrahlt	8035AR3148VS
14243044	DALI dimmbar + Glas Sandgestrahlt	8035AR3148LD+VS
14243045	1-10 Volt dimmbar + Glas Sandgestrahlt	8035AR3148LM+VS
14243046	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Glas Sandgestrahlt	8035AR3148EL+E1+VS
14243047	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Glas Sandgestrahlt	8035AR3148LD+E1+VS
14243048	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Glas Sandgestrahlt	8035AR3148LM+E1+VS
14243049	Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8035AR3148EL+VI+VS
14243050	DALI dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8035AR3148LD+VI+VS
14243051	1-10 Volt dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8035AR3148LM+VI+VS
14243052	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8035AR3148EL+E1+VI+VS
14243053	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8035AR3148LD+E1+VI+VS
14243054	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8035AR3148LM+E1+VI+VS
14243055	Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8035AR3148G1
14243056	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Gehäuse Grau	8035AR3148GD+E1+GL
14243057	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Gehäuse Grau	8035AR3148GM+E1+GL
14243058	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8035AR3148EL+E1+VI+GL
14243059	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8035AR3148GD+E1+VI+GL
14243060	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8035AR3148GM+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.