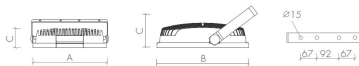
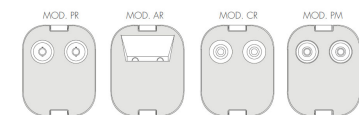
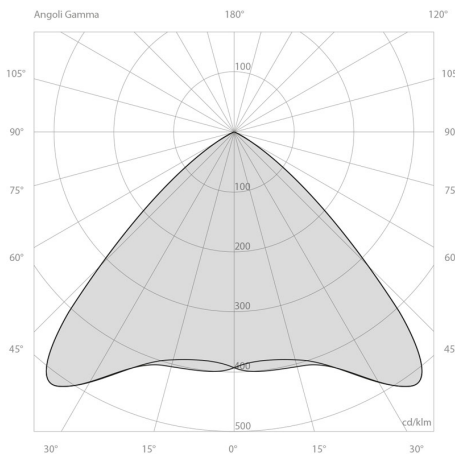




8035 MINI-LORD | PR 178 Watt 4000 | Kelvin



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 PR - 21400 | 4000K | 178W
Bestellnummer: 13566
Fertigungsnormen: EN / IEC 60598-1:1354
Hersteller Artikelnummer: 8035PR4178EL
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*: 118 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*: 21331 lm [Netto Lumen]
Lumen*: 27534 lm
Öffnungswinkel*: 110 ° Grad
Reflektor Variante: Symmetrische Reflektor in satiniertem Aluminium.
Reflektor: PR

Abmessungen und Gehäuse

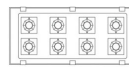
Breite: 85 mm
Gewicht: 6.5 kg
Höhe: 445 mm
Länge: 315 mm
Produkte pro Palette: 50 Stück
Produktfarbe: RAL 7015 - schwarz
Schutzart: IP66
Stoßfestigkeit: IK08
Volumen: 0.024 m³

Sonstige technische Daten

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

**5 Jahre
Garantie**

*Bei Projektregistrierung
unter www.tec-mar.de



8035 MINI-LORD | PR 178 Watt 4000 | Kelvin

Bestellnummern

Nummer	Variation	Produkt Code
13566000	Standard	8035PR4178EL
13566001	DALI dimmbar	8035PR4178LD
13566003	1-10 Volt dimmbar	8035PR4178LM
13566020	Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8035PR4178VI
13566021	DALI dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8035PR4178LD+VI
13566022	1-10 Volt dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8035PR4178LM+VI
13566023	Gehäuse Grau	8035PR4178GL
13566024	DALI dimmbar	8035PR4178GD
13566025	1-10 Volt dimmbar	8035PR4178GM
13566026	Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8035PR4178GI
13566027	DALI dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8035PR4178GD+VI+GL
13566028	1-10 Volt dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8035PR4178GM+VI+GL
13566007	Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8035PR4178E1
13566038	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8035PR4178LD+E1
13566039	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8035PR4178LM+E1
13566040	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8035PR4178EL+E1+VI
13566041	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8035PR4178LD+E1+VI
13566042	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8035PR4178LM+E1+VI
13566043	Glas Sandgestrahlt	8035PR4178VS
13566044	DALI dimmbar + Glas Sandgestrahlt	8035PR4178LD+VS
13566045	1-10 Volt dimmbar + Glas Sandgestrahlt	8035PR4178LM+VS
13566046	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Glas Sandgestrahlt	8035PR4178EL+E1+VS
13566047	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Glas Sandgestrahlt	8035PR4178LD+E1+VS
13566048	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Glas Sandgestrahlt	8035PR4178LM+E1+VS
13566049	Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8035PR4178EL+VI+VS
13566050	DALI dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8035PR4178LD+VI+VS
13566051	1-10 Volt dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8035PR4178LM+VI+VS
13566052	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8035PR4178EL+E1+VI+VS
13566053	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8035PR4178LD+E1+VI+VS
13566054	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8035PR4178LM+E1+VI+VS
13566055	Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8035PR4178G1
13566056	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Gehäuse Grau	8035PR4178GD+E1+GL
13566057	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Gehäuse Grau	8035PR4178GM+E1+GL
13566058	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8035PR4178EL+E1+VI+GL
13566059	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8035PR4178GD+E1+VI+GL
13566060	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8035PR4178GM+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.