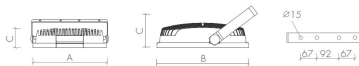
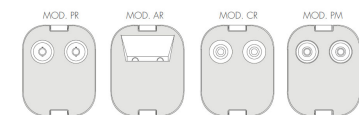
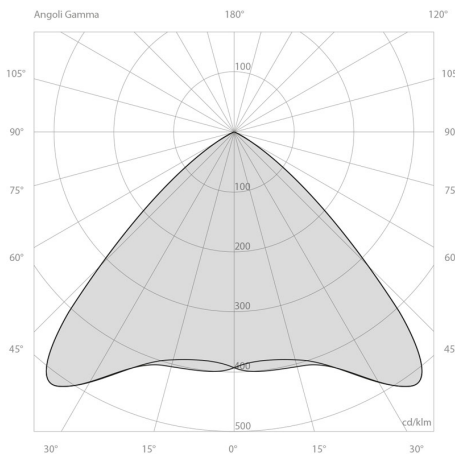




8035 MINI-LORD | PR 178 Watt 5000 | Kelvin



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 PR - 21400 | 5000K | 178W
Bestellnummer: 14626
Fertigungsnormen: EN / IEC 60598-1:1354
Hersteller Artikelnummer: 8035PR5178EL
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: 178 Watt
Leistungsfaktor*: 0.94 (cos phi)
Leistungsfaktor*: 118 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*: 21523 Lm [Netto Lumen]
Lumen*: 27782 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 I PR 178 Watt 5000 I Kelvin

Bestellnummern

Nummer	Variation	Produkt Code
14626000	Standard	8035PR5178EL
14626001	DALI dimmbar	8035PR5178LD
14626003	1-10 Volt dimmbar	8035PR5178LM
14626020	Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8035PR5178VI
14626021	DALI dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8035PR5178LD+VI
14626022	1-10 Volt dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8035PR5178LM+VI
14626023	Gehäuse Grau	8035PR5178GL
14626024	DALI dimmbar	8035PR5178GD
14626025	1-10 Volt dimmbar	8035PR5178GM
14626026	Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8035PR5178GI
14626027	DALI dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8035PR5178GD+VI+GL
14626028	1-10 Volt dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8035PR5178GM+VI+GL
14626007	Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8035PR5178E1
14626038	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8035PR5178LD+E1
14626039	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8035PR5178LM+E1
14626040	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8035PR5178EL+E1+VI
14626041	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8035PR5178LD+E1+VI
14626042	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8035PR5178LM+E1+VI
14626043	Glas Sandgestrahlt	8035PR5178VS
14626044	DALI dimmbar + Glas Sandgestrahlt	8035PR5178LD+VS
14626045	1-10 Volt dimmbar + Glas Sandgestrahlt	8035PR5178LM+VS
14626046	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Glas Sandgestrahlt	8035PR5178EL+E1+VS
14626047	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Glas Sandgestrahlt	8035PR5178LD+E1+VS
14626048	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Glas Sandgestrahlt	8035PR5178LM+E1+VS
14626049	Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8035PR5178EL+VI+VS
14626050	DALI dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8035PR5178LD+VI+VS
14626051	1-10 Volt dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8035PR5178LM+VI+VS
14626052	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8035PR5178EL+E1+VI+VS
14626053	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8035PR5178LD+E1+VI+VS
14626054	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8035PR5178LM+E1+VI+VS
14626055	Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8035PR5178G1
14626056	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Gehäuse Grau	8035PR5178GD+E1+GL
14626057	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Gehäuse Grau	8035PR5178GM+E1+GL
14626058	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8035PR5178EL+E1+VI+GL
14626059	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8035PR5178GD+E1+VI+GL
14626060	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8035PR5178GM+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.