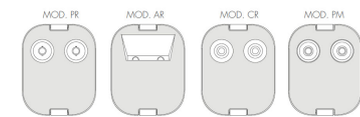
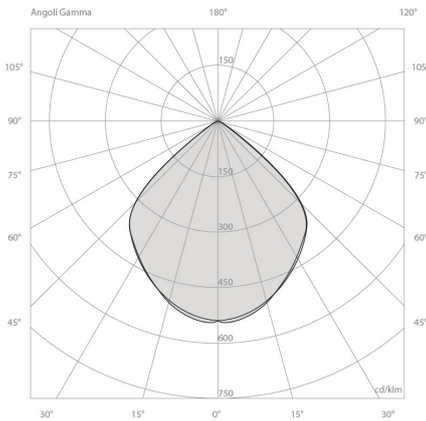


8035 MINI-LORD | PM 178 Watt 4000 | Kelvin



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 PM - 19600 | 4000K | 178W
Bestellnummer: 13575
Fertigungsnormen: EN / IEC 60598-1:1363
Hersteller Artikelnummer: 8035PM4178EL
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*: 108 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*: 19510 Lm [Netto Lumen]
Lumen*: 27534 Lm
Öffnungswinkel*: 90 ° Grad
Reflektor Variante: Konzentriert symmetrischer Reflektor Medium, mit Aluminium optimierter Oberfläche.
Reflektor: PM

Abmessungen und Gehäuse

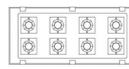
Breite: 85 mm
Gewicht: 6.5 kg
Höhe: 445 mm
Länge: 315 mm
Produkte pro Palette: 50 Stück
Produktfarbe: RAL 7015 - schwarz
Schutzart: IP66
Stoßfestigkeit: IK08
Volumen: 0.024 m³

Sonstige technische Daten

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

5 Jahre
Garantie

*Bei Projektregistrierung
unter www.tec-mar.de



8035 MINI-LORD | PM 178 Watt 4000 | Kelvin

Bestellnummern

Nummer	Variation	Produkt Code
13575000	Standard	8035PM4178EL
13575001	DALI dimmbar	8035PM4178LD
13575003	1-10 Volt dimmbar	8035PM4178LM
13575020	Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8035PM4178VI
13575021	DALI dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8035PM4178LD+VI
13575022	1-10 Volt dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8035PM4178LM+VI
13575023	Gehäuse Grau	8035PM4178GL
13575024	DALI dimmbar	8035PM4178GD
13575025	1-10 Volt dimmbar	8035PM4178GM
13575026	Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8035PM4178GI
13575027	DALI dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8035PM4178GD+VI+GL
13575028	1-10 Volt dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8035PM4178GM+VI+GL
13575007	Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8035PM4178E1
13575038	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8035PM4178LD+E1
13575039	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8035PM4178LM+E1
13575040	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8035PM4178EL+E1+VI
13575041	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8035PM4178LD+E1+VI
13575042	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8035PM4178LM+E1+VI
13575043	Glas Sandgestrahlt	8035PM4178VS
13575044	DALI dimmbar + Glas Sandgestrahlt	8035PM4178LD+VS
13575045	1-10 Volt dimmbar + Glas Sandgestrahlt	8035PM4178LM+VS
13575046	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Glas Sandgestrahlt	8035PM4178EL+E1+VS
13575047	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Glas Sandgestrahlt	8035PM4178LD+E1+VS
13575048	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Glas Sandgestrahlt	8035PM4178LM+E1+VS
13575049	Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8035PM4178EL+VI+VS
13575050	DALI dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8035PM4178LD+VI+VS
13575051	1-10 Volt dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8035PM4178LM+VI+VS
13575052	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8035PM4178EL+E1+VI+VS
13575053	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8035PM4178LD+E1+VI+VS
13575054	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8035PM4178LM+E1+VI+VS
13575055	Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8035PM4178G1
13575056	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Gehäuse Grau	8035PM4178GD+E1+GL
13575057	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Gehäuse Grau	8035PM4178GM+E1+GL
13575058	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8035PM4178EL+E1+VI+GL
13575059	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8035PM4178GD+E1+VI+GL
13575060	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8035PM4178GM+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.