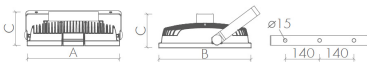
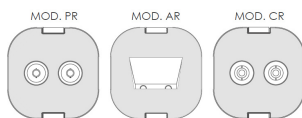
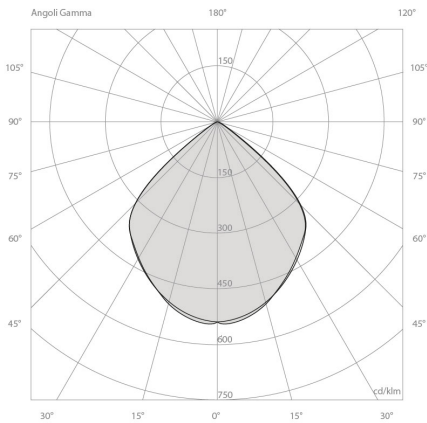


8031 LORD | PS 80 Watt 5000 | Kelvin



Produktbeschreibung

Kombi Strahler, Bügelmontage oder Hängemontage. Anthrazitener LED Fluter für höchste Ansprüche und Qualitätsgarantie. 2 Industrie Premium Chips. Aluminium Druckguss, sorgt für optimale Kühlung und garantiert lange Lebensdauer. 5mm Hartglas mit Silikondichtung ermöglicht auch bei rauen Umgebungen optimale Leistung. Elektronische 240V. In Übereinstimmung mit den geltenden Vorschriften EN / IEC 60598-1: 2008 hergestellt.

Deklaration

Artikelname: TEC-MAR LED LORD PS - 10700 | 5000K | 080W
Bestellnummer: 14641
Fertigungsnormen: EN / IEC 60598-1:1384
Hersteller Artikelnummer: 8031PS5080EL
Hersteller: TEC-MAR
Katalogseite: 186
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: 80 Watt
Leistungsfaktor*: 0.94 (cos phi)
Leistungsfaktor*: 134 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*: 10794 Lm [Netto Lumen]
Lumen*: 13935 Lm
Öffnungswinkel*: 110 ° Grad
Reflektor Variante: Symmetrischer Reflektor in satiniertem Aluminium. Zwei Arten der Installation. Bügel und Hakenaufhängung Im Pack inbegriffen
Reflektor: PS

Abmessungen und Gehäuse

Breite: 145 mm
Gewicht: 8.7 kg
Höhe: 455 mm
Länge: 395 mm
Produkte pro Palette: 50 Stück
Produktfarbe: RAL 7015 - schwarz
Schutzart: IP65
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



8031 LORD | PS 80 Watt 5000 | Kelvin

Bestellnummern

Nummer	Variation	Produkt Code
14641000	Standard	8031PS5080EL
14641001	DALI dimmbar	8031PS5080LD
14641003	1-10 Volt dimmbar	8031PS5080LM
14641007	Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8031PS5080E1
14641020	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8031PS5080LD+E1
14641021	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8031PS5080LM+E1
14641022	Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8031PS5080VI
14641023	DALI dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8031PS5080LD+VI
14641024	1-10 Volt dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8031PS5080LM+VI
14641025	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8031PS5080EL+E1+VI
14641026	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8031PS5080LD+E1+VI
14641027	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8031PS5080LM+E1+VI
14641028	Gehäuse Grau	8031PS5080GL
14641029	DALI dimmbar	8031PS5080GD
14641030	1-10 Volt dimmbar	8031PS5080GM
14641031	Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8031PS5080G1
14641032	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Gehäuse Grau	8031PS5080GD+E1+GL
14641033	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Gehäuse Grau	8031PS5080GM+E1+GL
14641034	Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8031PS5080GI
14641035	DALI dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8031PS5080GD+VI+GL
14641036	1-10 Volt dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8031PS5080GM+VI+GL
14641037	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8031PS5080EL+E1+VI+GL
14641038	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8031PS5080GD+E1+VI+GL
14641039	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8031PS5080GM+E1+VI+GL
14641060	Glas Sandgestrahlt	8031PS5080VS
14641061	DALI dimmbar + Glas Sandgestrahlt	8031PS5080LD+VS
14641062	1-10 Volt dimmbar + Glas Sandgestrahlt	8031PS5080LM+VS
14641063	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Glas Sandgestrahlt	8031PS5080EL+E1+VS
14641064	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Glas Sandgestrahlt	8031PS5080LD+E1+VS
14641065	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Glas Sandgestrahlt	8031PS5080LM+E1+VS
14641066	Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8031PS5080EL+VI+VS
14641067	DALI dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8031PS5080LD+VI+VS
14641068	1-10 Volt dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8031PS5080LM+VI+VS
14641069	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8031PS5080EL+E1+VI+VS
14641070	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8031PS5080LD+E1+VI+VS
14641071	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8031PS5080LM+E1+VI+VS

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.