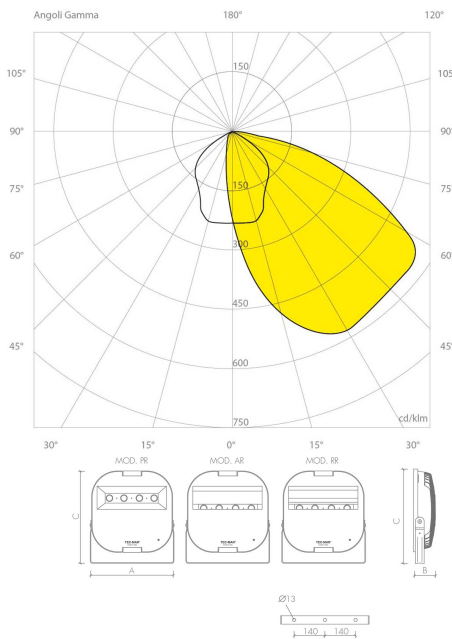


8033 Lord 3 | AR 230 Watt 4000 | Kelvin



Produktbeschreibung

Flacher Industrie LED Fluter für höchste Ansprüche und Qualitätsgarantie. 2 Industrie Premium Chips. Aluminium Druckguss, sorgt für optimale Kühlung und garantiert lange Lebensdauer. Farbvarianten: Grau, Schwarz. 5mm Hartglas mit Silikondichtung ermöglicht auch bei rauen Umgebungen optimale Leistung. Elektronische 240V. Montage über Bügel, Varianten mit Dimmbarkeit ermöglichen optimale Lichtsteuerung. In Übereinstimmung mit den geltenden Vorschriften EN / IEC 60598-1: 2008 hergestellt.

Deklaration

Artikelname: TEC-MAR LED Lord 3 AR - 29900 | 4000K | 230W
Bestellnummer: 15294
Hersteller Artikelnummer: 8033AR4230EL
Hersteller: TEC-MAR
Katalogseite: 190
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

Gehäuseklasse: I
Leistung: 230 Watt

Lichttechnische Daten

Farbwiedergabeindex: Ra>80
Kelvin*: 4000 K [Lichtfarbe in Kelvin]
LED Lebensdauer: LED Lebensdauer 50.000 Stunden, Garantie 5 Jahre bei Projekten.
Lumen Output*: 29876 lm [Netto Lumen]
Lumen*: 39530 lm
Öffnungswinkel*: 45 ° Grad
Reflektor Variante: Asymmetrische Reflektor in satiniertem Aluminium.
Reflektor: AR

Abmessungen und Gehäuse

Breite: 105 mm
Gewicht: 9 kg
Höhe: 455 mm
Länge: 395 mm
Produkte pro Palette: 50 Stück
Stoßfestigkeit: IK08
Volumen: 0.024 m³

Sonstige technische Daten

Widerstand Verglühen: 850°

5 Jahre
Garantie

*Bei Projektregistrierung
unter www.tec-mar.de



8033 Lord 3 | AR
230 Watt 4000 | Kelvin

Bestellnummern

Nummer	Variation	Produkt Code
15294000	Standard	8033AR4230EL
15294028	1-10 Volt dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8033AR4230LM+VI+VS
15294027	DALI dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8033AR4230LD+VI+VS
15294026	Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8033AR4230EL+VI+VS
15294025	1-10 Volt dimmbar + Glas Sandgestrahlt	8033AR4230LM+VS
15294024	DALI dimmbar + Glas Sandgestrahlt	8033AR4230LD+VS
15294023	Glas Sandgestrahlt	8033AR4230VS
15294022	1-10 Volt dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8033AR4230LM+VI
15294021	DALI dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8033AR4230LD+VI
15294020	Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8033AR4230VI
15294003	1-10 Volt dimmbar	8033AR4230LM
15294001	DALI dimmbar	8033AR4230LD
15294029	Gehäuse Grau	8033AR4230GL
15294030	DALI dimmbar	8033AR4230GD
15294031	1-10 Volt dimmbar	8033AR4230GM
15294032	Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8033AR4230GI
15294033	DALI dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8033AR4230GD+VI+GL
15294034	1-10 Volt dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8033AR4230GM+VI+GL

Optionen

- DALI Leuchte kann mit DALI BUS Signal gedimmt werden
- Dimmbares elektronisches Netzteil mit Analogspannung 1-10 Volt
- 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.