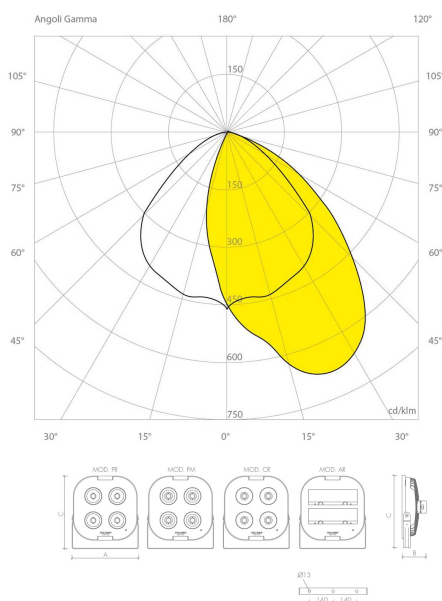


8032 Lord 4 | AR 175 Watt 6500 | Kelvin



Produktbeschreibung

Starker 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 4 AR - 24200 | 6500K | 175W
Bestellnummer: 16417
Hersteller Artikelnummer: 8032AR6175EL
Hersteller: TEC-MAR
Katalogseite: 196
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: 175 Watt

Lichttechnische Daten

Farbwiedergabeindex: Ra>80
Kelvin*: 6500 K [Lichtfarbe in Kelvin]
LED Lebensdauer: LED Lebensdauer 50.000 Stunden, Garantie 5 Jahre bei Projekten.
Lumen Output*: 24831 lm [Netto Lumen]
Lumen*: 32854 lm
Öffnungswinkel*: 45 ° Grad
Reflektor Variante: Asymmetrische Reflektor in satiniertem Aluminium.
Reflektor: AR

Abmessungen und Gehäuse

Breite: 155 mm
Gewicht: 9.1 kg
Höhe: 455 mm
Länge: 395 mm
Produkte pro Palette: 50 Stück
Stoßfestigkeit: IK08
Volumen: 0.026 m³

Sonstige technische Daten

Widerstand Verglühen: 850°

5 Jahre
Garantie

*Bei Projektregistrierung
unter www.tec-mar.de



8032 Lord 4 | AR 175 Watt 6500 | Kelvin

Bestellnummern

Nummer	Variation	Produkt Code
16417000	Standard	8032AR6175EL
16417001	DALI dimmbar	8032AR6175LD
16417003	1-10 Volt dimmbar	8032AR6175LM
16417007	Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8032AR6175E1
16417020	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8032AR6175LD+E1
16417021	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8032AR6175LM+E1
16417022	Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8032AR6175VI
16417023	DALI dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8032AR6175LD+VI
16417024	1-10 Volt dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8032AR6175LM+VI
16417025	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8032AR6175EL+E1+VI
16417026	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8032AR6175LD+E1+VI
16417027	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8032AR6175LM+E1+VI
16417028	Glas Sandgestrahlt	8032AR6175VS
16417029	DALI dimmbar + Glas Sandgestrahlt	8032AR6175LD+VS
16417030	1-10 Volt dimmbar + Glas Sandgestrahlt	8032AR6175LM+VS
16417031	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Glas Sandgestrahlt	8032AR6175EL+E1+VS
16417032	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Glas Sandgestrahlt	8032AR6175LD+E1+VS
16417033	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Glas Sandgestrahlt	8032AR6175LM+E1+VS
16417034	Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8032AR6175EL+VI+VS
16417035	DALI dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8032AR6175LD+VI+VS
16417036	1-10 Volt dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8032AR6175LM+VI+VS
16417037	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8032AR6175EL+E1+VI+VS
16417038	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8032AR6175LD+E1+VI+VS
16417039	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8032AR6175LM+E1+VI+VS
16417040	Gehäuse Grau	8032AR6175GL
16417041	DALI dimmbar	8032AR6175GD
16417042	1-10 Volt dimmbar	8032AR6175GM
16417043	Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8032AR6175G1
16417044	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Gehäuse Grau	8032AR6175GD+E1+GL
16417045	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Gehäuse Grau	8032AR6175GM+E1+GL
16417046	Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8032AR6175GI
16417047	DALI dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8032AR6175GD+VI+GL
16417048	1-10 Volt dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8032AR6175GM+VI+GL
16417049	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8032AR6175EL+E1+VI+GL
16417050	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8032AR6175GD+E1+VI+GL
16417051	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8032AR6175GM+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.