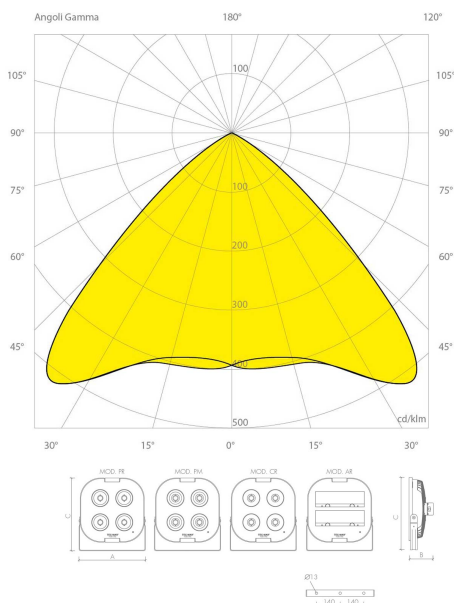


## 8032 Lord 4 | PR 230 Watt 6500 | Kelvin



### 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 PR - 30700 | 6500K | 230W  
Bestellnummer: 16401  
Hersteller Artikelnummer: 8032PR6230EL  
Hersteller: TEC-MAR  
Katalogseite: 194  
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\*: 6500 K [Lichtfarbe in Kelvin]  
LED Lebensdauer: LED Lebensdauer 50.000 Stunden, Garantie 5 Jahre bei Projekten.  
Lumen Output\*: 31541 lm [Netto Lumen]  
Lumen\*: 40715 lm  
Öffnungswinkel\*: 110 ° Grad  
Reflektor Variante: Symmetrische Reflektor in satiniertem Aluminium.  
Reflektor: PR

### 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 m<sup>3</sup>

### Sonstige technische Daten

Widerstand Verglühen: 850°

**5 Jahre**  
Garantie

\*Bei Projektregistrierung  
unter [www.tec-mar.de](http://www.tec-mar.de)



## 8032 Lord 4 | PR 230 Watt 6500 | Kelvin

### Bestellnummern

Nummer	Variation	Produkt Code
16401000	Standard	8032PR6230EL
16401001	DALI dimmbar	8032PR6230LD
16401003	1-10 Volt dimmbar	8032PR6230LM
16401007	Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8032PR6230E1
16401020	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8032PR6230LD+E1
16401021	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8032PR6230LM+E1
16401022	Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8032PR6230VI
16401023	DALI dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8032PR6230LD+VI
16401024	1-10 Volt dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8032PR6230LM+VI
16401025	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8032PR6230EL+E1+VI
16401026	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8032PR6230LD+E1+VI
16401027	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8032PR6230LM+E1+VI
16401028	Glas Sandgestrahlt	8032PR6230VS
16401029	DALI dimmbar + Glas Sandgestrahlt	8032PR6230LD+VS
16401030	1-10 Volt dimmbar + Glas Sandgestrahlt	8032PR6230LM+VS
16401031	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Glas Sandgestrahlt	8032PR6230EL+E1+VS
16401032	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Glas Sandgestrahlt	8032PR6230LD+E1+VS
16401033	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Glas Sandgestrahlt	8032PR6230LM+E1+VS
16401034	Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8032PR6230EL+VI+VS
16401035	DALI dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8032PR6230LD+VI+VS
16401036	1-10 Volt dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8032PR6230LM+VI+VS
16401037	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8032PR6230EL+E1+VI+VS
16401038	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8032PR6230LD+E1+VI+VS
16401039	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8032PR6230LM+E1+VI+VS
16401040	Gehäuse Grau	8032PR6230GL
16401041	DALI dimmbar	8032PR6230GD
16401042	1-10 Volt dimmbar	8032PR6230GM
16401043	Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8032PR6230G1
16401044	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Gehäuse Grau	8032PR6230GD+E1+GL
16401045	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Gehäuse Grau	8032PR6230GM+E1+GL
16401046	Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8032PR6230GI
16401047	DALI dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8032PR6230GD+VI+GL
16401048	1-10 Volt dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8032PR6230GM+VI+GL
16401049	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8032PR6230EL+E1+VI+GL
16401050	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8032PR6230GD+E1+VI+GL
16401051	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8032PR6230GM+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.