

## 2001 RIO 2 | RP 32 Watt 4000 | Kelvin



### Deklaration

Artikelname: TEC-MAR LED 2001 RIO 2 RP - 32W | 4000K | 3.900lm  
 Bestellnummer: 16845  
 Garantie: 5  
 Hersteller Artikelnummer: 2001RPO432EL  
 Hersteller: TEC-MAR  
 Katalogseite: 110  
 Kennzeichnung: Die Leuchte hat die CE Prüfung bestanden und hält 89/336/CEE, 73/23/CEE und 98/68/CEE Sicherheitsvorschriften ein.  
 Taric Code: 94054039  
 Technologie: LED



### Elektrische Daten

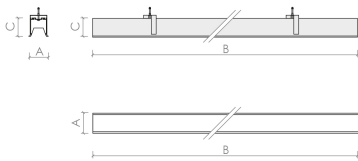
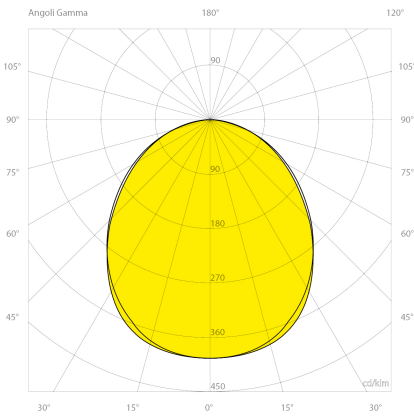
Energieeffizienzklasse: A++  
 Gehäuseklasse: I  
 Leistung: 32 Watt

### Lichttechnische Daten

Binningtoleranz: MacAdams Step 3 Qualitätsmerkmal des LED Chips  
 Blendung: UGR<19  
 Farbwiedergabeindex: Ra>80  
 Kelvin\*: 4000 K [Lichtfarbe in Kelvin]  
 Öffnungswinkel\*: 90 ° Grad  
 Reflektor: RP

### Abmessungen und Gehäuse

Breite: 1120 mm  
 Gewicht: 2.1 kg  
 Höhe: 85 mm  
 Länge: 75 mm  
 Montagevariante: Leuchte kann direkt an die Decke montiert werden.  
 Produkte pro Palette: 60 Stück  
 Schutzart: IP40  
 Stoßfestigkeit: IK07  
 Volumen: 0.01 m³






2001 RIO 2 | RP  
32 Watt 4000 | Kelvin

## Optionen

**DALI** Leuchte kann mit DALI BUS Signal gedimmt werden

 Dimmbares elektronisches Netzteil mit Analogspannung 1-10 Volt

 Notfalleinheit mit Akku für 3 Stunde Betrieb

 Notfalleinheit mit Akku für 3 Stunden Betrieb

# TEC-MAR®

© 2021 RIESTE Licht GmbH / TEC-MAR srl. Alle Rechte vorbehalten. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. TEC-MAR Leuchten GmbH. 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.