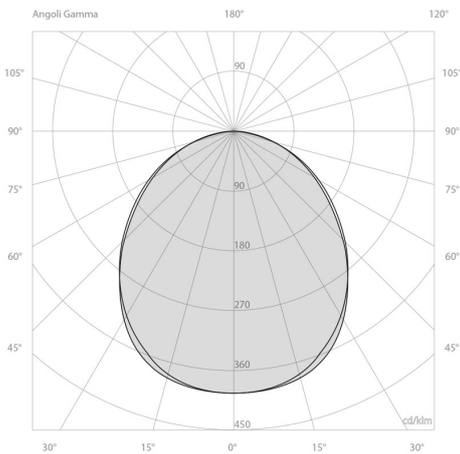


1811 QUEEN | RP 32 Watt 4000 | Kelvin



Produktbeschreibung

Deckenleuchte zur Oberflächenmontage oder stufenlos abhängig mittels Seil. Weißes, pulverbeschichtet Stahlblech, vergilbungsfrei, phosphatbehandelt. 240V EVG. Dieses Produkt wurde in Übereinstimmung mit den geltenden Vorschriften EN / IEC 60598-1: 2008 hergestellt.

Deklaration

Artikelname: TEC-MAR LED QUEEN RP - 3700 | 4000K | 32W
Bestellnummer: 12198
Fertigungsnormen: EN / IEC 60598-1:1103
Hersteller Artikelnummer: 1811RPO432EL
Hersteller: TEC-MAR
Katalogseite: 64
Kennzeichnung: Die Leuchte hat die CE Prüfung bestanden und hält 89/336/CEE, 73/23/CEE und 98/68/CEE Sicherheitsvorschriften ein.
Produkttyp: Anbauleuchte
Taric Code: 94054039
Technologie: LED
Überverpackung: 1 Stück

Elektrische Daten

Energieeffizienzklasse: A+
Frequenz: 50/60 Hz
Gehäuseklasse: I
Leistung: 32 Watt
Leistungsfaktor*: 0.94 (cos phi)
Leistungsfaktor*: 114 Lumen / Watt
Spannung: 220-240 V
Vorschaltgerät: LED Industrie Treiber

Lichttechnische Daten

Blendung: UGR<19
Farbwiedergabeindex: Ra>80
Kelvin*: 4000 K [Lichtfarbe in Kelvin]
LED Lebensdauer: LED Lebensdauer 50.000 Stunden, Garantie 5 Jahre bei Projekten.
Lichtausbreitung: direktes Licht
Lichtausbreitung: Microprisma rechteckig
Lichtstromrückgang*: L70 / 140.000 , L80/90.000
Lumen Output*: 3663 Lm [Netto Lumen]
Lumen*: 5211 Lm
Öffnungswinkel*: 150 ° Grad
Reflektor Variante: Microprismatischer polycarbonate Reflektor
Reflektor: RP

Abmessungen und Gehäuse

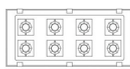
Breite: 1220 mm
Gewicht: 6 kg
Höhe: 70 mm
Länge: 350 mm
Material Korpus: Stahlblech, Pulverbeschichtet Weiß und vergilbungsfrei, mit Phosphat-Behandlung und Entfettung.
Montageort: Für die Anbringung an normalen nicht entflammaren Oberflächen entwickelt.
Montagevariante: Leuchte kann abgehängt montiert werden.
Montagevariante: Leuchte kann direkt an die Decke montiert werden.
Produkte pro Palette: 50 Stück
Produktfarbe: RAL 9003 - weiss
ROHS Kennzeichnung: ROHS Kennzeichnung! Vermeidung gefährlicher Stoffe in der Produktion!
Schutzart: IP40
Stoßfestigkeit: IK07
Volumen: 0.034 m³

Sonstige technische Daten

Betriebstemperatur: -25°C / +45°C
Widerstand Verflühen: 850°

5 Jahre
Garantie

*Bei Projektregistrierung
unter www.tec-mar.de



1811 QUEEN | RP
32 Watt 4000 | Kelvin

Bestellnummern

Nummer	Variation	Produkt Code
12198000	Standard	1811RPO432EL
12198007	Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	1811RPO432E1
12198008	Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb	1811RPO432E3
12198001	DALI dimmbar	1811RPO432LD
12198020	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	1811RPO432LD+E1
12198021	DALI dimmbar + Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb	1811RPO432LD+E3
12198003	1-10 Volt dimmbar	1811RPO432LM
12198022	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	1811RPO432LM+E1
12198023	1-10 Volt dimmbar + Inkludiertes Notlicht 3h Betrieb	1811RPO432LM+E3

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[®]

© 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.