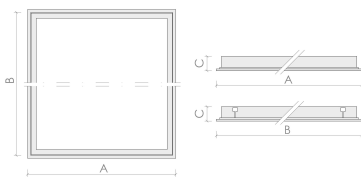
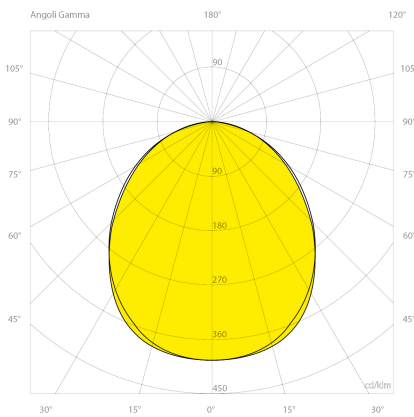
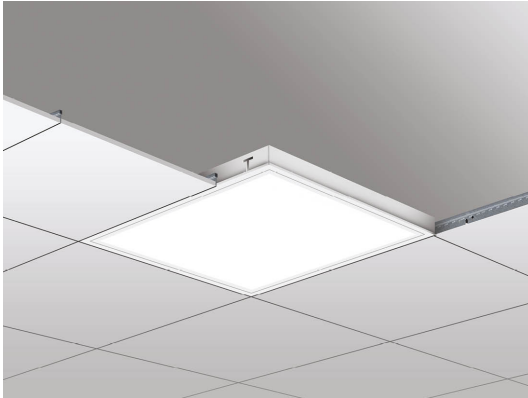




1110 VERONA | 3Q 32 Watt 4000 | Kelvin



Produktbeschreibung

Einbauleuchte für abgehängte Decken, montiert mit Klammern (im Lieferumfang enthalten). Variable Montagemöglichkeiten für Einlegeraster 600 mm Modul oder mit Montageklammern. Stahlblech, pulverbeschichtet mit weißem Epoxypolyester, vergilbungsfrei, phosphatbehandelt, 240V EVG. Dieses Produkt wurde in Übereinstimmung mit den geltenden Vorschriften EN / IEC 60598-1: 2008 hergestellt. Reflektorvarianten in doppelt parabolischer Optik, blendfrei oder opaler Homogenoptik.

Deklaration

Artikelname: TEC-MAR LED 1110 VERONA 3Q - 32W | 4000K | 3.900lm
Bestellnummer: 13355
Fertigungsnormen: EN / IEC 60598-1:1043
Garantie: 5
Hersteller Artikelnummer: 11103Q0432EL
Hersteller: TEC-MAR
Katalogseite: 92
Kennzeichnung: Die Leuchte hat die CE Prüfung bestanden und hält 89/336/CEE, 73/23/CEE und 98/68/CEE Sicherheitsvorschriften ein.
Produkttyp: Einbauleuchte
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*: 121 Lumen / Watt
Vorschaltgerät: LED Industrie Treiber

Lichttechnische Daten

Binningtoleranz: MacAdams Step 3 Qualitätsmerkmal des LED Chips
Blendung: UGR<19
Farbwiedergabeindex: Ra>80
Kelvin*: 4000 K [Lichtfarbe in Kelvin]
LED Lebensdauer: LED Lebensdauer 50.000 Stunden, Garantie 5 Jahre bei Projekten.
Lichtstromrückgang*: L70 / 140.000, L80/90.000
Lumen Output*: 3882 lm [Netto Lumen]
Lumen*: 5211 lm
Öffnungswinkel*: 90 ° Grad
Reflektor Variante: Opal gleichmäßigkeitsoptimierter polycarbonate Abdeckung
Reflektor: 3Q

Abmessungen und Gehäuse

Breite: 598 mm
Gewicht: 5 kg
Höhe: 60 mm
Länge: 598 mm
Montagevariante: Leuchte kann direkt an die Decke montiert werden.
Produkte pro Palette: 50 Stück
Schutzart: IP40
Stoßfestigkeit: IK07
Volumen: 0.026 m³

Montage

Deckenmontage: Gipskartondecke, Montagewinkel beigegefügt Leuchte kann als Einlege- oder Einbau verwendet werden.

Sonstige technische Daten

Betriebstemperatur: -25°C / +45°C
Umgebungstemperatur: -25 / +45 °C
Widerstand Verglühen: 850°

5 Jahre
Garantie

*Bei Projektregistrierung
unter www.tec-mar.de



1110 VERONA | 3Q
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

Bluetooth DALI Schnittstelle

DALI + Notlichtfunktion (1h)

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.