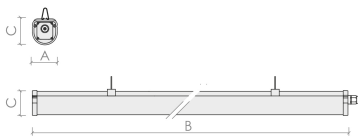
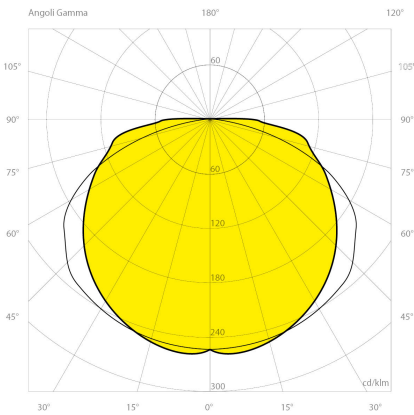


2059 DEA 2 | LD 22 Watt 4000 | Kelvin



Produktbeschreibung

LED Wannenleuchte für Decken-, Wand- und Linienmontage. PG gesicherte Eingangsverschraubung. Gefertigt aus selbstverlöschendem Polycarbonat Spritzguss V2, Metallkomponenten sorgen für stabile Trägerplatte und Verbindungen des blendfreien Opal Reflektors. Weiße Gehäusefarbe, Verschlusskappen aus Polycarbonat mit Silikondichtung abgedichtet. Quick Connect Verbindung. 240V EVG. Schnelle Verdrahtung auch durch Plattenverbinder. Dieses Produkt wurde in Übereinstimmung mit den geltenden Vorschriften EN / IEC 60598-1:2008 hergestellt.

Deklaration

Artikelname: TEC-MAR LED 2059 DEA 2 600 LD - 22W | 4000K | 2.700lm
 Bestellnummer: 13668
 Fertigungsnormen: EN / IEC 60598-1:1559
 Garantie: 5
 Hersteller Artikelnummer: 2059LD4022EL
 Hersteller: TEC-MAR
 Katalogseite: 376
 Kennzeichnung: Die Leuchte hat die CE Prüfung bestanden und hält 89/336/CEE, 73/23/CEE und 98/68/CEE Sicherheitsvorschriften ein.
 Produkttyp: Feuchtraumleuchte
 Taric Code: 94054039
 Technologie: LED
 Überverpackung: 1 Stück

Elektrische Daten

Energieeffizienzklasse: A++
 Frequenz: 50/60 Hz
 Gehäuseklasse: I
 Leistung: 22 Watt
 Leistungsfaktor*: 0.94 (cos phi)
 Leistungsfaktor*: 122 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*: 2689 lm [Netto Lumen]
 Lumen*: 3320 lm
 Öffnungswinkel*: 150 ° Grad
 Reflektor Variante: glatt Opalpolycarbonat Cup.
 Reflektor: LD

Abmessungen und Gehäuse

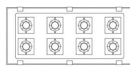
Breite: 605 mm
 Gewicht: 1.3 kg
 Höhe: 92 mm
 Länge: 92 mm
 Montagevariante: Leuchte kann abgehängt montiert werden.
 Montagevariante: Leuchte kann direkt an die Decke montiert werden.
 Produkte pro Palette: 120 Stück
 Schutzart: IP66
 Stoßfestigkeit: IK08
 Volumen: 0.008 m³

Sonstige technische Daten

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

5 Jahre
Garantie

*Bei Projektregistrierung
unter www.tec-mar.de



2059 DEA 2 | LD
22 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

Gelbe Endkappen

Reihenanschluss

Tieftemperatur -30 Grad

Gelbe Endkappen

Reihenanschluss

Tieftemperatur -30 Grad

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.