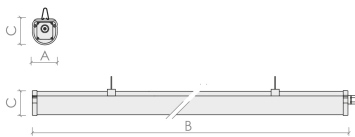
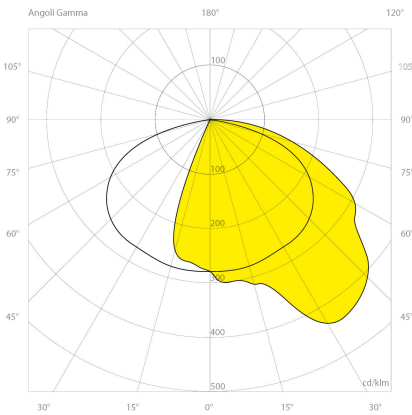




2053 DEA 4 | LA 23 Watt 4000 | Kelvin



Produktbeschreibung

LED PRO Wannenleuchte für Decken-, Wand- und Linienmontage. PG gesicherte Eingangsverschraubung, halb opaler Reflektor (leicht transparent). Gefertigt aus selbstverlöschendem Polycarbonat Spritzguss V2, Metallkomponenten sorgen für stabile Trägerplatte und Verbindungen des blendfreien Opal Reflektors. Weißes 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 2053 DEA 4 | 2000 LA - 23W | 4000K | 2.700lm
 Bestellnummer: 13693
 Fertigungsnormen: EN / IEC 60598-1:1584
 Garantie: 5
 Hersteller Artikelnummer: 2053LA4023EL
 Hersteller: TEC-MAR
 Katalogseite: 380
 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: 23 Watt
 Leistungsfaktor*: 0.94 (cos phi)
 Leistungsfaktor*: 113 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*: 2744 lm [Netto Lumen]
 Lumen*: 3372 lm
 Öffnungswinkel*: 45 ° Grad
 Reflektor Variante: engstrahlend Opal Satinierter Reflektor, leicht transparent
 Reflektor: LA

Abmessungen und Gehäuse

Breite: 1155 mm
 Gewicht: 2.2 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: 100 Stück
 Schutzart: IP66
 Stoßfestigkeit: IK08
 Volumen: 0.012 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



2053 DEA 4 | LA
23 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.