

2056 DEA | LD 23 Watt 6500 | Kelvin



Deklaration

Artikelname: TEC-MAR LED 2056 DEA 1200 LD - 23W | 6500K | 2.800lm
Bestellnummer: 2007373
Garantie: 5
Haltbarkeit: L80-B50 100000h, L90-B1060000h Haltbarkeit der LED nach dem Prüfverfahren.
Hersteller Artikelnummer: 2056LD6523EL
Hersteller: TEC-MAR
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: 23 Watt
Spannung: -20 Volt

Lichttechnische Daten

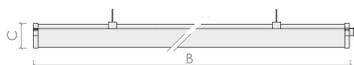
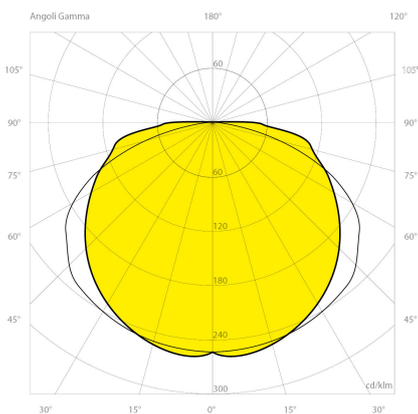
Binningtoleranz: 3 Qualitätsmerkmal des LED Chips
Farbwiedergabeindex: RA>80
Kelvin*: 6500 K [Lichtfarbe in Kelvin]
Lumen Output*: 2731 lm [Netto Lumen]
Lumen*: 3372 lm
Öffnungswinkel*: 150 ° Grad
Reflektor: LD

Abmessungen und Gehäuse

Breite: 1155 mm
Gewicht: 2.2 kg
Höhe: 92 mm
Länge: 92 mm
Montagevariante: Leuchte kann direkt an die Decke montiert werden.
Montagevariante: Leuchte kann abgehängt montiert werden.
Produkte pro Palette: 100 Stück
Schutzart: IP66
Stoßfestigkeit: IK08
Volumen: 0.012 m³

Sonstige technische Daten

Umgebungstemperatur -25 / +45 °C





2056 DEA | LD
23 Watt 6500 | Kelvin

TEC-MAR[®]

© 2022 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.