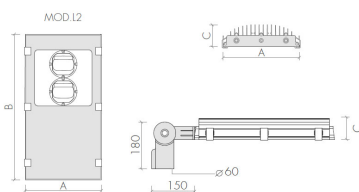
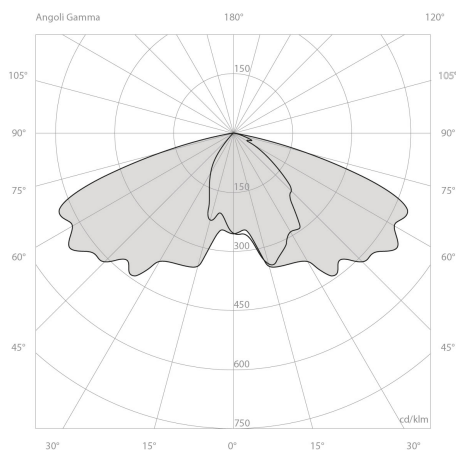


9006 MAXI-DELTA | L2 120 Watt 3000 | Kelvin



Produktbeschreibung

LED Straßenleuchte MAXI Gehäuse: Mit Aluminium Oxidat überzogen, gehärtetes transparentes Glas, 5 mm stark, Silikondichtung. Standardausrüstung: elektronisches Vorschaltgerät 230V. Eingehaltene Vorschriften: Ausstattungen gemäß EN / IEC 60598-1:2008 Vorschriften hergestellt.

Deklaration

Artikelname: TEC-MAR LED MAXI-DELTA L2 - 13600 | 3000K | 120W
Bestellnummer: 15818
Hersteller Artikelnummer: 9006L23120EL
Hersteller: TEC-MAR
Katalogseite: 334
Kennzeichnung: Die Leuchte hat die CE Prüfung bestanden und hält 89/336/CEE, 73/23/CEE und 98/68/CEE Sicherheitsvorschriften ein.
Produkttyp: Parkplatz Leuchte
Taric Code: 94054039
Technologie: LED
Überverpackung: 1 Stück

Elektrische Daten

Leistung: 120 Watt

Lichttechnische Daten

Farbwiedergabeindex: Ra>70
Kelvin*: 3000 K [Lichtfarbe in Kelvin]
LED Lebensdauer: LED Lebensdauer 50.000 Stunden, Garantie 5 Jahre bei Projekten.
Lumen Output*: 12794 Lm [Netto Lumen]
Lumen*: 17696 Lm
Reflektor Variante: COP LED Chip mit doppelt Asymmetrischer Linse
Reflektor: L2

Abmessungen und Gehäuse

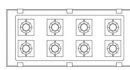
Breite: 685 mm
Gehäuseklasse: II
Gewicht: 9 kg
Höhe: 90 mm
Länge: 280 mm
Produkte pro Palette: 40 Stück
Stoßfestigkeit: IK08
Volumen: 0,023 m³

Sonstige technische Daten

Widerstand Verglühen: 850°

5 Jahre
Garantie

*Bei Projektregistrierung
unter www.tec-mar.de



9006 MAXI-DELTA | L2 120 Watt 3000 | Kelvin

Bestellnummern

Nummer	Variation	Produkt Code
15818000	Standard	9006L23120EL
15818022	1-10 Volt dimmbar + Zeitsteuerung	9006L23120LM+md
15818021	DALI dimmbar + Zeitsteuerung	9006L23120LD+md
15818020	Zeitsteuerung	9006L23120md
15818003	1-10 Volt dimmbar	9006L23120LM
15818001	DALI dimmbar	9006L23120LD

Optionen

DALI Leuchte kann mit DALI BUS Signal gedimmt werden

Dimmbares elektronisches Netzteil mit Analogspannung 1-10 Volt

Zeitsteuerung

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.