



9012 AIRON 1 | UO 35 Watt 4000 | Kelvin



Produktbeschreibung

Straßenleuchte aus Aluminium-Druckgusskörper, beschichtet mit silberfarbenem, mit Polyester beschichtetem Korrosionsschutzpulver, 5 mm dick, transparent getempert Glas, Silikondichtung, elektronisches Vorschaltgerät 230V. Masthalterung enthalten. Hergestellt gemäß EN / IEC 60598-1: 2015.

Deklaration

Artikelname: TEC-MAR LED 9012 AIRON 1 UO - 35W | 4000K | 3.600lm
 Bestellnummer: 15443
 Garantie: 5
 Hersteller Artikelnummer: 9012U04035GL
 Hersteller: TEC-MAR
 Katalogseite: 532
 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

Energieeffizienzklasse: A++
 Leistung: 35 Watt

Lichttechnische Daten

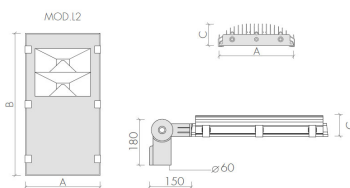
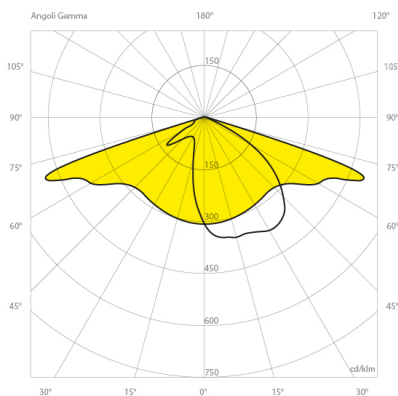
Binningtoleranz: MacAdams Step 3 Qualitätsmerkmal des LED Chips
 Blendung: UGR<19
 Farbwiedergabeindex: Ra>70
 Kelvin*: 4000 K [Lichtfarbe in Kelvin]
 LED Lebensdauer: LED Lebensdauer 50.000 Stunden, Garantie 5 Jahre bei Projekten.
 Lumen Output*: 3964 Lm [Netto Lumen]
 Lumen*: 4501 Lm
 Öffnungswinkel*: 150 ° Grad
 Reflektor Variante: LED Linsentechnologie PMMA mit Landstraßenoptik.
 Reflektor: UO

Abmessungen und Gehäuse

Breite: 425 mm
 Gehäuseklasse: II
 Gewicht: 3,6 kg
 Höhe: 90 mm
 Länge: 160 mm
 Montagevariante: Leuchte kann direkt an die Decke montiert werden.
 Produkte pro Palette: 50 Stück
 Schutzart: IP66
 Stoßfestigkeit: IK08
 Volumen: 0.009 m³

Sonstige technische Daten

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



5 Jahre
Garantie

*Bei Projektregistrierung
unter www.tec-mar.de



9012 AIRON 1 | U0
35 Watt 4000 | Kelvin

Optionen

DALI Leuchte kann mit DALI BUS Signal gedimmt werden

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.