

## 9012 AIRON 1 | CO 50 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 CO - 50W | 4000K | 6.400lm  
 Bestellnummer: 15446  
 Garantie: 5  
 Hersteller Artikelnummer: 9012C04050GL  
 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: 50 Watt

### Lichttechnische Daten

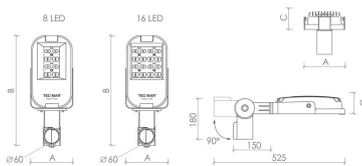
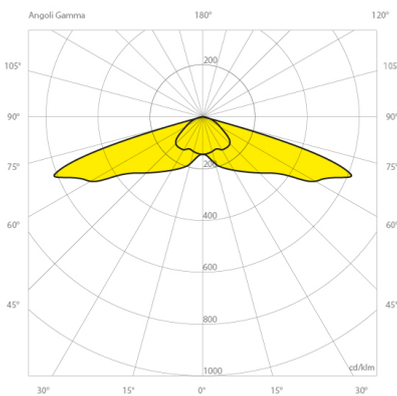
Binningtoleranz: MacAdams Step 3 Qualitätsmerkmal des LED Chips  
 Blendung: UGR<19  
 Farbwiedergabeindex: Ra>70  
 Kelvin\*: 4000 K [Lichtfarbe in Kelvin]  
 LED Lebensdauer: LED Lebensdauer 50.000 Stunden, Garantie 5 Jahre bei Projekten.  
 Lumen Output\*: 5699 Lm [Netto Lumen]  
 Lumen\*: 7215 Lm  
 Öffnungswinkel\*: 45 ° Grad  
 Reflektor Variante: LED Linsentechnologie PMMA mit Stadtoptik für weite Mastabstände.  
 Reflektor: CO

### 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](http://www.tec-mar.de)



9012 AIRON 1 | CO  
50 Watt 4000 | Kelvin

## Optionen



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.