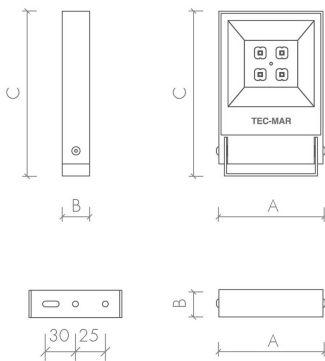
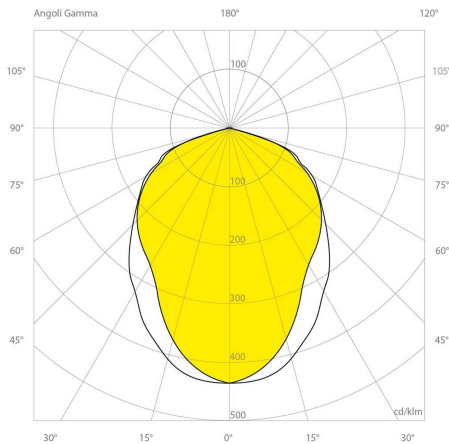


7024 MICRO | PR 15 Watt 4000 | Kelvin



Produktbeschreibung

Flutlicht im Freien. Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, mit Pulverbeschichtung, Silber, Anthrazit oder Weiß lackiert, Spannung 220-240V, 50/60 Hz dimmbar durch Phasenanschnittdimmer oder PWM. Hergestellt gemäß EN / IEC 60598-1: 2015.

Deklaration

Artikelname: TEC-MAR LED MICRO PR - 1800 | 4000K | 15W
Bestellnummer: 13532
Fertigungsnormen: EN / IEC 60598-1:1239
Hersteller Artikelnummer: 7024PR4015EL
Hersteller: TEC-MAR
Katalogseite: 136
Kennzeichnung: Die Leuchte hat die CE Prüfung bestanden und hält 89/336/CEE, 73/23/CEE und 98/68/CEE Sicherheitsvorschriften ein.
Produkttyp: Strahler / Fluter
Taric Code: 94054039
Technologie: LED
Überverpackung: 1 Stück

Elektrische Daten

Energieeffizienzklasse: A+
Frequenz: 50/60 Hz
Gehäuseklasse: I
Leistung: 15 Watt
Leistungsfaktor*: 0.8 (cos phi)
Leistungsfaktor*: 118 Lumen / Watt
Vorschaltgerät: LED Industrie Treiber

Lichttechnische Daten

Farbwiedergabeindex: Ra>80
Kelvin*: 4000 K [Lichtfarbe in Kelvin]
LED Lebensdauer: LED Lebensdauer 50.000 Stunden, Garantie 5 Jahre bei Projekten.
Lichtstromrückgang*: L70 / 60.000
Lumen Output*: 1777 Lm [Netto Lumen]
Lumen*: 2250 Lm
Öffnungswinkel*: 90 ° Grad
Reflektor Variante: Symmetrische PMMA Linsen, 90° Öffnungswinkel
Reflektor: PR

Abmessungen und Gehäuse

Breite: 25 mm
Gewicht: 0.5 kg
Höhe: 155 mm
Länge: 95 mm
Produkte pro Palette: 300 Stück
Produktfarbe: RAL 7015 - schwarz
Schutzart: IP66
Stoßfestigkeit: IK07
Stoßfestigkeit: IK08
Volumen: 0.001 m³

Sonstige technische Daten

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

**5 Jahre
Garantie**

*Bei Projektregistrierung
unter www.tec-mar.de



7024 MICRO | PR
15 Watt 4000 | Kelvin

Bestellnummern

| Nummer | Variation | Produkt Code |
|-----------------|--------------|--------------|
| 13532000 | Standard | 7024PR4015EL |
| 13532020 | Gehäuse Grau | 7024PR4015GL |
| 13532021 | Gehäuse Weiß | 7024PR4015BL |

Optionen

Option Gehäusefarbe: grau

Option Gehäusefarbe: weiß

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.