



## 9101 TUNLED 1 | P1 105 Watt 4000 | Kelvin



### Deklaration

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Artikelname:              | TEC-MAR LED 9101 TUNLED 1 P1 - 105W   4000K   14.300lm   |
| Bestellnummer:            | 18951  |
| Garantie:                 | 5  |
| Hersteller Artikelnummer: | 9101P14105GL   |
| Hersteller:               | TEC-MAR  |
| Katalogseite:             | 586  |
| 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++      |
| Leistung:               | 105 Watt |

### Lichttechnische Daten

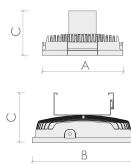
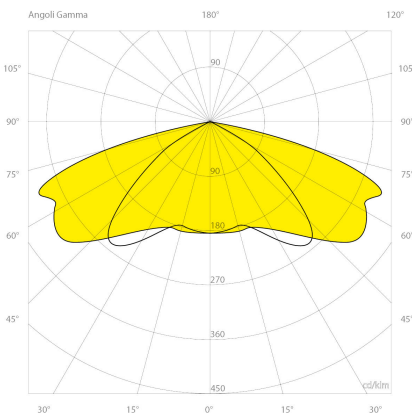
|                      |  |
|----------------------|--|
| Binningtoleranz:     | MacAdams Step 3 Qualitätsmerkmal des LED Chips |
| Blendung:            | UGR<19   |
| Farbwiedergabeindex: | Ra>70  |
| Kelvin*:             | 4000 K [Lichtfarbe in Kelvin]                  |
| Öffnungswinkel*:     | 90 ° Grad                                      |
| Reflektor:           | P1   |

### Abmessungen und Gehäuse

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Breite:               | 375 mm  |
| Gehäuseklasse:        | II  |
| Gewicht:              | 7.7 kg  |
| Höhe:                 | 170 mm  |
| Länge:                | 300 mm  |
| Montagevariante:      | Leuchte kann direkt an die Decke montiert werden. |
| Produkte pro Palette: | 50 Stück  |
| Schutzart:            | IP66  |
| Stoßfestigkeit:       | IK08  |
| Volumen:              | 0.021 m <sup>3</sup>                              |

### Sonstige technische Daten

|                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| Umgebungstemperatur | -25 / +45 °C °C |
|---------------------|-----------------|





9101 TUNLED 1 | P1  
105 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.