

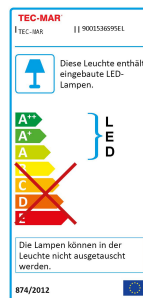
Lichtberechnungsfile auf [www.tec-mar.de](http://www.tec-mar.de) zum Download.

- 850°
- 
- 
- IK08
- >50000h
- 
- LED
- CE
- 
- RoHS



**Technische Daten**

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Artikelname:              | TEC-MAR 9001/36 COMET LED Strahler - LED Fluter - 5500K - 95W SM Mast  |
| Leistung:                 | 95 Watt  |
| Kelvin:                   | 5500 K [Lichtfarbe in Kelvin]  |
| Lumen:                    | 10800 Lm [Angabe in Lumen]   |
| Lumen Output:             | 8316 Lm [Angabe in Lumen]  |
| Bestellnummer:            | 11344  |
| Hersteller Artikelnummer: | 9001536S95EL   |
| Widerstand Verglühen:     | 850° Leuchtkörper übersteht den Glühdrahtest mit 850°. Charakterisierung der Brandgefahr durch eine Hitzequelle.     |
| Lichtausbreitung:         | direktes Licht   |
| Länge: (A)                | 280 mm   |
| Breite: (B)               | 315 mm   |
| Höhe: (C)                 | 90 mm  |
| Energieeffizienzklasse:   | A+   |
| Fassung:                  | Integriert   |
| Fertigungsnormen:         | EN / IEC 60598-1:2008  |
| Gehäuseklasse:            | I Leuchte hat Erdungsanschluß und Gehäuseklasse I  |
| Hersteller:               | TEC-MAR  |
| Stoßfestigkeit:           | IK08 Schutzklasse vor mechanischen Einflüssen Nach DIN EN 50102  |
| Schutzklasse:             | IP65   |
| IP65 Schutzklasse:        | IP65 Schutz gegen Eindringen von Staub (Staubdicht) und Schutz gegen Strahlwasser aus allen Richtungen.              |
| Gewicht:                  | 5.9 kg   |
| LED Lebensdauer:          | LED Lebensdauer 50.000 Stunden, Garantie 5 Jahre bei Projekten.  |
| Lichtausbreitung:         | Leuchte strahlt das Licht symmetrisch aus  |
| Technologie:              | LED Technologie! Geringer Stromverbrauch hohe Lichtausbeute.   |
| Produkte pro Palette:     | 90 Stück   |
| Farbwiedergabeindex:      | >80  |
| Katalogseite:             | 170  |
| Reflektor Variante:       | Raster und Diffusore   |
| Überverpackung:           | 1 Stück  |
| Vorschaltgerät:           | EL   |
| Kennzeichnung:            | Die Leuchte hat die CE Prüfung bestanden und erhält 89/336/CEE, 73/23/CEE und 98/68/CEE Sicherheitsvorschriften ein. |
| Montageort:               | Für die Anbringung an normalen nicht entflammaren Oberflächen entwickelt.  |
| ROHS Kennzeichnung:       | ROHS Kennzeichnung! Vermeidung gefährlicher Stoffe in der Produktion!  |
| Reflektor:                | 36   |



**5 Jahre Garantie**  
 \* Bei Projektregistrierung unter [www.tec-mar.de](http://www.tec-mar.de)

**Produktbeschreibung**

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