

## Montageanleitung / Gebrauchsanweisung

Leuchtenart: Pollerleuchte

Bezeichnung: 2093

Schutzart: IP 54

Anwendung: Pollerleuchte für den Außen- und Innenbereich

Leuchtmittel: Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E  
Integriertes Hochvolt LED Modul 16 W  
Direktanschluss 230 V, 50 Hz  
Lichtfarbe 3000°K (warmweiß)  
Lichtstrom 1600 lm

### Konstruktion:

Leuchte bestehend aus:

Aluminiumguß

Aluminium-Profil

ESG-Glasscheibe, satiniert

Montagefuß mit 3 Befestigungslöchern  $\varnothing 7,5$  mm,  $120^\circ$  versetzt auf Lochkreis  $\varnothing 46$  mm

Anschlußklemme  $3 \times 2,5\text{mm}^2$

Schutzleiteranschluß

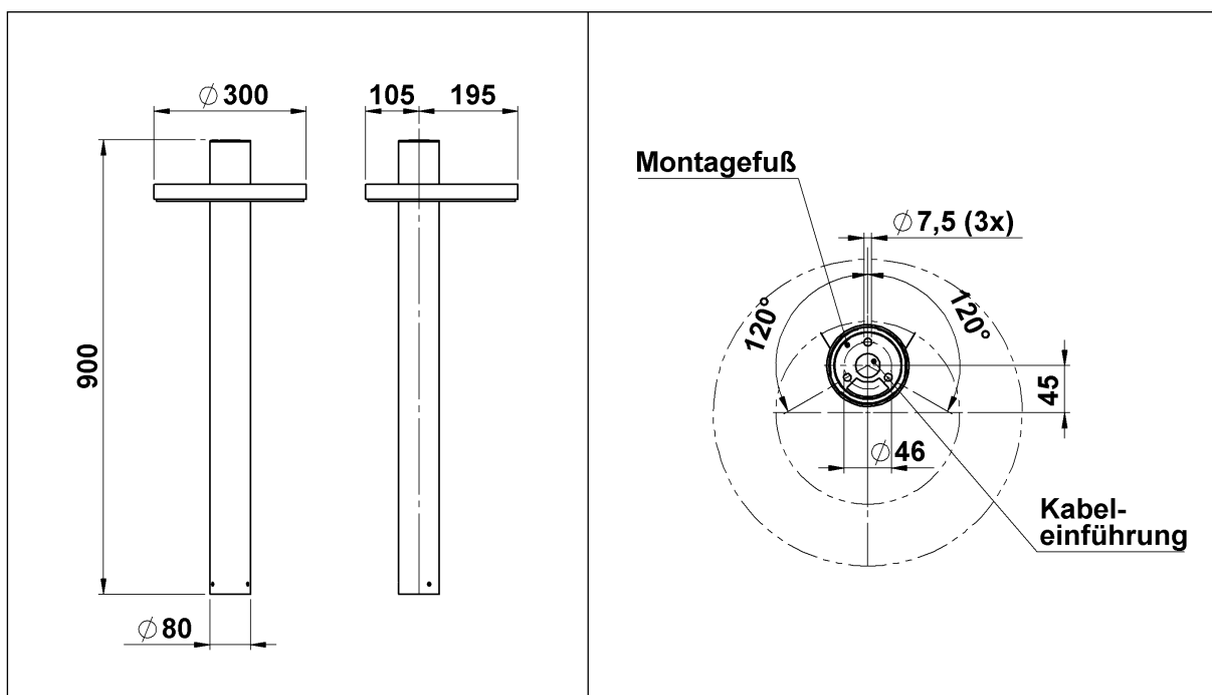
Schutzart IP 54

Spritzwassergeschützt

Staubgeschützt

Schutzklasse 1

CE – Konformitätszeichen



## Montageanleitung / Gebrauchsanweisung

### Montage:

Für die Installation und für den Betrieb dieser Leuchte sind die nationalen und internationalen elektronischen Sicherheitsvorschriften zu beachten.

Nach Lösen der drei Linsenkopfschrauben am unteren Ende des Leuchtenrohres wird der Montagefuß sichtbar. Mit Hilfe der mitgelieferten Befestigungsschrauben diesen auf einem festen, ebenen Untergrund (Fundament) oder einem werkseitig lieferbaren Erdsockel (Art. 690010) befestigen.

Das Anschlußkabel wird durch das Fundament bzw. durch den Montagefuß zur Anschlußklemme geführt.

Schutzleiterverbindung sowie elektrischen Anschluß an der Klemme herstellen.

Nach dem Verdrahtungsvorgang die Schutzkappe wieder über die Klemme stülpen.

Anschließend das Leuchtenrohr über den Montagefuß setzen und mit den drei Linsenkopfschrauben fixieren.

### Leuchtmittelwechsel:

Leuchte spannungsfrei schalten.

LED-Komponente abklemmen, Schrauben lösen und Komponente austauschen.

Ersatzteil befestigen und anklemmen, eventuell vorher auf Thermo-Klebefolie achten.

### Hinweis:

Die Unterkante der Leuchte darf nicht tiefer liegen als die Oberkante des Bodenbelages und muß frei von Erde, Mulch o.ä. Materialien sein.

Bei Montage auf einem Fundament bitte beachten:

Feuchter Beton kann stark alkalisch sein und darf nicht dauerhaft mit der Leuchte in Kontakt kommen.

Wir empfehlen für den Montagebereich eine Drainage sowie einen Isolieranstrich für die Montagefläche des Fundamentes.

Nur lösungsmittelfreie Reinigungsprodukte verwenden!