

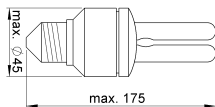
**Leuchtenart:** Pollerleuchte

**Leuchtenbezeichnung:** 2043

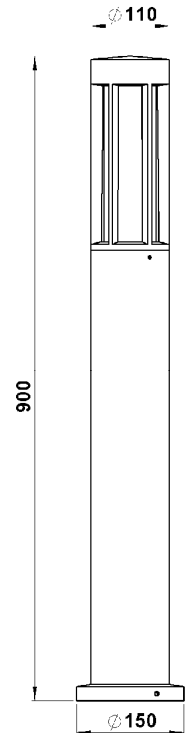
**Schutzart:** IP 44

**Anwendung:** Pollerleuchte für den Außen- und Innenbereich

**Leuchtmittel:** 1x Kompaktleuchtstofflampe TC-DSE, Fassung E27  
z.B. Osram Dulux EL LL 18W /  
Philips Master PL E 20W



**Konstruktion:** Leuchte bestehend aus:  
Aluminiumguß und Alu-Rohrprofil  
Opalglas  
Bodenmontageplatte mit Anschlußklemme 3 x 2,5mm<sup>2</sup>  
Schutzleiteranschluß  
3 Befestigungslöcher ø7 mm, 120° versetzt auf Lochkreis ø80mm  
Fassung E 27  
Schutzart IP 44  
Spritzwassergeschützt  
Geschützt gegen feste Fremdkörper größer als 1mm  
Schutzklasse 1  
CE – Konformitätszeichen



### **Montage:**

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

Nach Lösen der drei Gewindestifte am unteren Ende des Pollerrohres wird die Bodenmontageplatte sichtbar. Das Anschlußkabel durch die Bodenmontageplatte ziehen und diese auf einem bauseits zu erstellenden Fundament oder einen werkseitig lieferbaren Erdsockel (690010) befestigen.

Schutzleiterverbindung sowie elektrischen Anschluß an der Klemme herstellen. Nach dem Verdrahtungsvorgang die Schutzkappe wieder über die Klemme stülpen. Anschließend das Pollerrohr über die Montageplatte setzen und mit den drei Gewindestiften fixieren.

### **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.

### **Leuchtmittelwechsel - Wartung:**

Leuchte spannungsfrei schalten!

Zum Leuchtmiteleinsatz die drei Gewindestifte an der Gußmaske lösen. Maske abnehmen und Glas herausrauben. Leuchtmittel wechseln. Glas einschrauben, auf richtigen Sitz der Dichtung achten und Gußmaske wieder fixieren und mittels der Gewindestifte verspannen.

Nur lösungsmittelfreie Reinigungsprodukte verwenden.