

**Leuchtenart:** Wegeleuchte

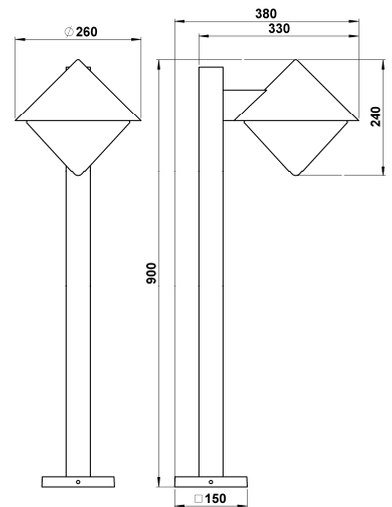
**Leuchtenbezeichnung:** 2026

**Schutzart:** IP 44

**Anwendung:** Wandleuchte für den Außen- und Innenbereich.

**Leuchtmittel:** 1 Stück Allgebrauchsglühlampe A60 max. 75 W  
E 27 Sockelung

**Konstruktion:** Leuchte bestehend aus:  
Aluminiumguß und Profil  
Opalglas  
Bodenmontageplatte mit Anschlußklemme 3 x 2,5mm<sup>2</sup>  
3 Befestigungslöcher  $\varnothing 7$  mm, 120° versetzt auf Lochkreis  $\varnothing 80$ mm  
Silikondichtung  
Schutzleiteranschluß  
Fassung E27  
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 vier 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 einem 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 arretieren.

**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:**

Glas herausschrauben, Leuchtmittel wechseln, Glas reinigen.

Nur lösungsmittelfreie Reinigungsprodukte verwenden!