

**Leuchtenart:** Mastleuchte

**Leuchtenbezeichnung:** 2042 / 2052

**Schutzart:** IP 44

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

**Leuchtmittel:** 3 Stück Allgebrauchsglühlampen A60, max. 75 W, E27 Sockelung

alternativ: 3 Stück Halogenglühlampen QA 60, E27 Sockelung

Osram: Halogen Classic A max. 70W

Philips: Eco Classic 30 max. 70W

alternativ: 3 Stück Kompakt-Leuchtstofflampen TC-D SE bzw. TC-TSE, E27 Sockelung

Osram: Dulux EL LL max. 15 W 900 lm

Philips: Master PL-E max. 15 W 825 lm

**Konstruktion:**

Aluminiumguß und Aluminiumrohr

Acrylglas, klar bei 2042 / Opalglas bei 2052

3 Befestigungslöcher  $\varnothing 11\text{mm}$  auf Teilkreis  $\varnothing 140\text{mm}$  im Leuchtenfuß

Montage auf ein bauseits vorhandenes Fundament

Anschlußfertig verdrahtet ab Mastaufsatz

3 Fassungen E27

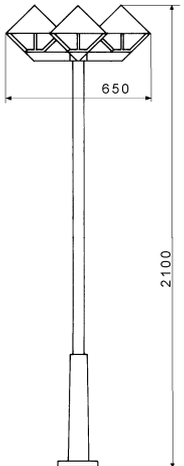
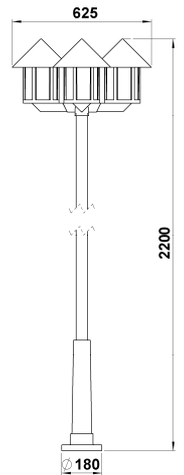
Schutzart IP 44

Spritzwassergeschützt

Geschützt gegen 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. Anschlußkabel durch den Mastfuß ziehen und mit Anschlußklemme auf Mastaufsatz verbinden. Anschließend Leuchtenkopf oder Mastaufsatz auf Mast montieren. Montage auf ein separat zu erstellendes Fundament.

**Leuchtmittelwechsel - Wartung:**

Leuchte spannungsfrei schalten!

Zum Leuchtmiteleinsatz Leuchtendach abschrauben und Leuchtmittel einsetzen.

**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!