

Leuchtenart: Mastleuchte

Leuchtenbezeichnung: 4127

Schutzart: IP 44

Anwendung: Mastleuchte für eine Allgebrauchsglühlampe bzw. für eine energiesparende Leuchtstofflampe, für den Innen- und Außenbereich

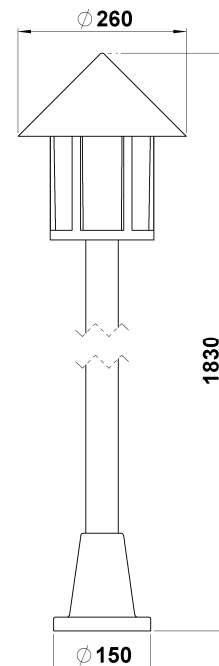
Leuchtmittel: 1 Stück Halogenglühlampe QA 60 max. 70 W, E 27 Sockelung

alternativ: 1 Stück Kompakt-Leuchtstofflampe 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: Leuchte bestehend aus:
 Aluminiumguß und Alu-Rohr
 Acrylglas, klar
 Leuchtenfuß mit 3 Befestigungslöcher $\varnothing 8$ mm,
 120° versetzt auf Lochkreis $\varnothing 120$ mm
 Montage auf einem bauseitig vorhandenen Fundament
 Schutzleiteranschluß
 Fassung E 27
 Schutzart IP 44
 Spritzwassergeschützt
 Geschützt gegen feste Fremdkörper größer als 1 mm
 Schutzklasse 1
 CE - Konformitätszeichen



Montage:

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

Innerhalb des Mastfußes elektrischen Anschluß und Schutzleiteranschluß an "fliegender" Klemme vornehmen. Den Leuchtenfuß mit Hilfe von drei Schrauben auf ein bauseits zu erstellendes Fundament befestigen.

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.

Leuchtmiteleinsetzung / -wechsel - Wartung:

Leuchte spannungsfrei schalten!

Schrauben unterhalb des Leuchtendaches lösen, dieses abnehmen und Glas einsetzen.

Leuchtmittel einsetzen.

Nur lösungsmittelfreie Reinigungsprodukte verwenden!