

Leuchtenart: Sockelleuchte (Edelstahl)

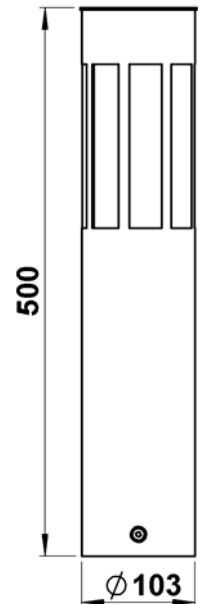
Leuchtenbezeichnung: 505

Schutzart: IP 44

Anwendung: Sockelleuchte für den Außen- und Innenbereich

Leuchtmittel: 1x Allgebrauchsglühlampe A60 max.75W, E 27 Sockelung

Konstruktion: Edelstahl
 Opalglas
 Anschlußklemme 3 x 2,5mm²
 Schutzleiteranschluß
 3 Befestigungslöcher ø8 mm, 120° versetzt auf Lochkreis ø60mm
 1 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 3 Linsenkopfschrauben (am unteren Ende des Leuchtenrohres) wird die Bodenmontageplatte mit dem Anschlußbügel sichtbar. Das Anschlußkabel durch die Bodenmontageplatte ziehen und diese auf einem bauseits zu erstellenden Fundament oder einem werkseitig lieferbaren Erdsockel (690010) befestigen.

Schutzleiterverbindung sowie elektrischer Anschluß an der Klemme herstellen und Schutzkappe überstülpen. Edelstahlrohr mit den 3 Linsenkopfschrauben 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:

Zum Leuchtmiteleinsatz die 3 Linsenkopfschrauben am unteren Ende des Leuchtenrohres lösen und das Rohr abnehmen. Glas heraus-schrauben. Leuchtmittel in die Fassung einsetzen, Glas einschrauben und auf richtigen Sitz der Dichtung achten. Leuchtenrohr wieder aufsetzen und festschrauben.

Zur Pflege und Reinigung von Edelstahl lesen Sie bitte das beiliegende Informationsblatt!