

Leuchtenart: Sockelleuchte

Leuchtenbezeichnung: 501

Schutzart: IP 44

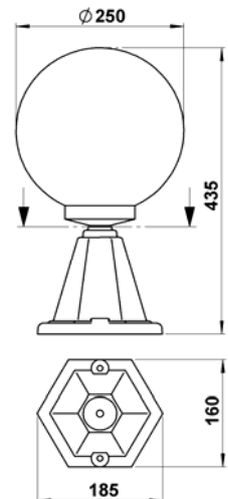
Anwendung: Sockelleuchte für den Außen- und Innenbereich

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

alternativ: 1 Stück Kompakt-Leuchtstofflampe TC-DSE bzw. TC-TSE, E27 Sockelung

Osram:	Dulux EL	8-21 W	bis 1200 lm
Phillips:	PL E/C	9-21 W	bis 900 lm
	PL E/T	15-23 W	bis 1500 lm

Konstruktion: Aluminiumguß
 Blasenglas, klar
 Bodenmontageplatte mit Anschlußklemme 3 x 2,5mm²
 Schutzleiteranschluß
 2 Befestigungslöcher ø8 mm, Abstand 136mm
 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.

Das Anschlußkabel an die Anschlußklemme auf Montagebügel im Leuchtenfuß anschließen.

Schutzleiterverbindung am Leuchtengehäuse herstellen. Kunststoffkappe anschließend zum Schutz gegen Feuchtigkeit über Klemme und Montagebügel stülpen.

Montage des Fußes auf ein bauseits zu erstellendes Fundament oder einem werkseitig lieferbaren Erdsockel (690011).

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 drei Schrauben unterhalb der Glaskugel lösen und diese abnehmen.

Leuchtmittel in die Fassung einsetzen, Glaskugel aufsetzen und mit den Schrauben befestigen.

Nur lösungsmittelfreie Reinigungsprodukte verwenden.