

Leuchtenart: Sockelleuchte

Leuchtenbezeichnung: 532

Schutzart: IP 23

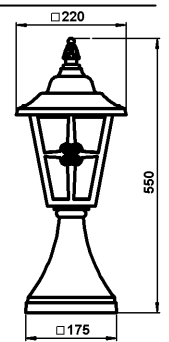
Anwendung: Sockelleuchte für eine Allgebrauchsglühlampe bzw. für eine energiesparende Leuchtstofflampe, für den Innen- und Außenbereich

Leuchtmittel: 1 Stück Allgebrauchsglühlampe A 60 max. 75 W, E 27 Sockelung

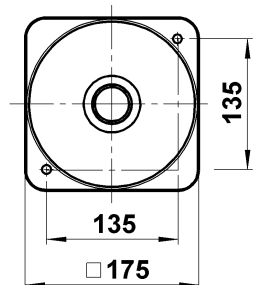
alternativ: 1 Stück Kompakt-Leuchtstofflampe TC-D SE bzw. TC-TSE, E 27 Sockelung

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

Konstruktion: Leuchte bestehend aus:
 Aluminiumguß
 Kathedralglas, klar
 Anschlußklemme 3 x 2,5mm²
 2 Befestigungslöcher ø8 mm, diagonal angeordnet, horizontal und vertikal 135mm
 Montage auf einem bauseitig vorhandenen Fundament
 Schutzleiteranschluß
 Fassung E 27
 Schutzart IP 23
 Abgedeckt und Regengeschützt
 Schutzklasse 1
 CE - Konformitätszeichen



Bohrbild für Leuchtenfuß



Montage:

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

Anschlußkabel an Anschlußklemme auf Montagebügel im Leuchtenfuß anschließen. Schutzleiteranschluß am Leuchtentgehäuse herstellen. Kunststoffkappe anschließend zum Schutz gegen Feuchtigkeit über Klemme und Montagebügel stülpen. Montage des Fußes auf ein separat 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.

Leuchtmiteleinsetzung / -wechsel - Wartung:

Leuchte spannungsfrei schalten!

Schrauben am Leuchtendach lösen, dieses abnehmen und Glas einsetzen.

Leuchtmittel einsetzen.

Nur lösungsmittelfreie Reinigungsprodukte verwenden!