

Montageanleitung / Gebrauchsanweisung

Leuchtenart: Pollerleuchte

Bezeichnung: 2240

Schutzart: IP 54

Anwendung: Pollerleuchte für den Außen- und Innenbereich

Leuchtmittel: Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E
integriertes Hochvolt LED-Modul 10 W
Direktanschluss 230 V, 50 Hz
Lichtfarbe 3000°K (warmweiß)
Lichtstrom 900 lm

Konstruktion:

Pollerleuchte bestehend aus:

Aluminiumrohr

Aluminiumguß

Acrylglas, weiß

Montagefuß mit Anschlußklemme 3 x 2,5mm²

3 Befestigungslöcher Ø7 mm, 120° versetzt auf Lochkreis Ø60mm

Schutzleiteranschluß

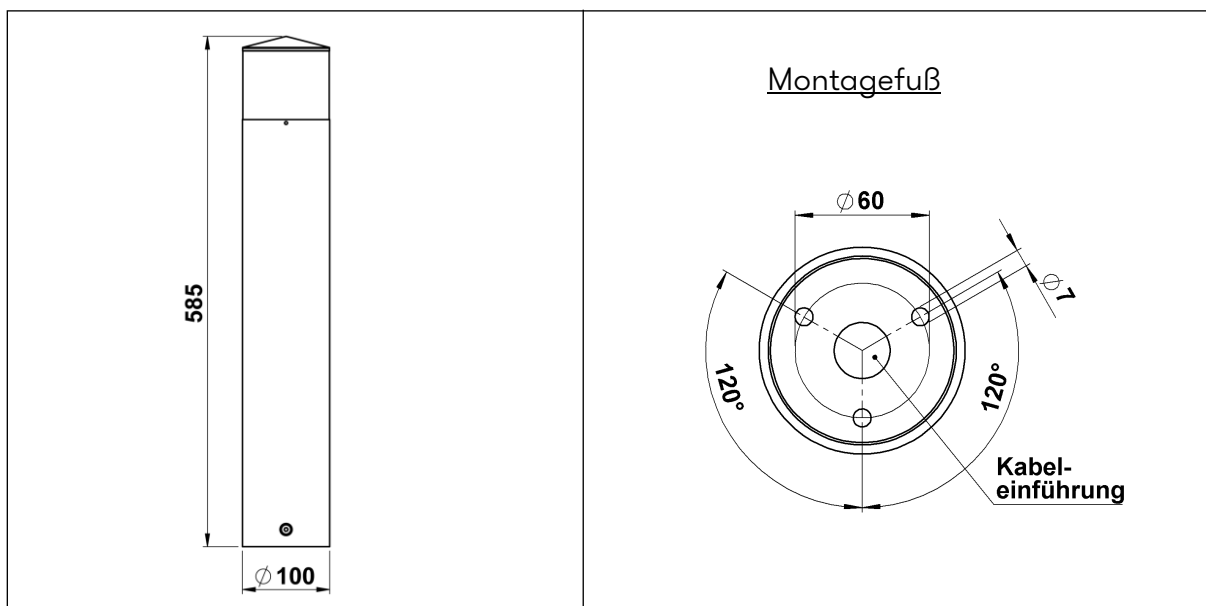
Schutzart IP 54

Spritzwassergeschützt

Staubgeschützt

Schutzklasse 1

CE - Konformitätszeichen



Montageanleitung / Gebrauchsanweisung

Montage:

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

Nach Lösen der drei Linsenkopfschrauben am unteren Ende des Pollerrohres wird der Montagefuß sichtbar.

Das Anschlusskabel durch den Montagefuß ziehen und diesen auf einem bauseits zu erstellenden Fundament oder einem werkseitig lieferbaren Erdsockel (690010) befestigen. Schutzleiterverbindung sowie elektrischen Anschluss an der Klemme herstellen.

Nach dem Verdrahtungsvorgang die Schutzkappe wieder über die Klemme stülpen.

Anschließend das Pollerrohr über den Montagefuß setzen und mit den drei Linsenkopfschrauben fixieren.

Achtung:

Einkerbungen im unteren Ring des Glases und Position der Gewindestifte müssen übereinstimmen. Die drei Gewindestifte max. bündig einschrauben!

Werden diese zu fest angezogen, besteht die Gefahr, dass sich das Acrylglas verformt und an der Klebestelle löst, so dass Feuchtigkeit in die Leuchte eindringen kann.

Leuchtmittelwechsel:

Leuchte spannungsfrei schalten.

LED-Komponente abklemmen, Schrauben lösen und Komponente austauschen.

Ersatzteil befestigen und anklemmen, eventuell vorher auf Thermo-Klebefolie achten.

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.

Zur Wartung nur lösungsmittelfreie Reinigungsprodukte verwenden!