

Leuchtenart: Wandleuchte

Leuchtenbezeichnung: 6001 / 6059 / 6060 / 6061

Schutzart: IP 44

Anwendung: Wandleuchte für eine Allgebrauchsglühlampe für den Außen- und Innenbereich.

Leuchtmittel: 1 Stück Allgebrauchsglühlampe A 60 max. 75 W, E 27 Sockelung
Nur 6001 : Leuchtstofflampe TC-S 5/7 W , Sockel G23

Konstruktion: Leuchte bestehend aus:

- Edelstahlblende
- Aluminiumguß
- Preßglas, opal
- 2 Befestigungslöcher 6 x 16mm, Abstand 140mm
- Leitungseinführung mit Kabeldurchgangsstülle für Anschlußleitung max. 3 x 1,5mm²
- Anschlußklemme 2 x 2,5mm²
- Schutzleiterklemme
- Fassung E 27
- Schutzart IP 44
- Spritzwassergeschützt
- Geschützt gegen feste Fremdkörper größer als 1mm
- Schutzklasse 1
- CE - Konformitätszeichen
- Gewicht 3,5

Montage:

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

Edelstahlhaube mit Hilfe der zwei im oberen Steg und zwei im unteren Steg befindlichen Innensechskant – Gewindestifte vom eigentlichen Glaskörper entfernen. Dann den Glasrahmen mit Glas mittels vier, auf jeder Seite mittig vorhandener Gewindestifte abnehmen. Die Netzanschlußleitung durch die vorhandene Kabeldurchgangsstülle ziehen und Wandschild auf Montagegrund anschrauben. Die beiliegenden Silikonschläuche über die Anschlußadern schieben. Schutzleiterverbindung und elektrischen Anschluß an Klemme herstellen. Leuchtmittel einsetzen. Auf richtigen Sitz des Glases auf dem Wandschild achten. Gemeinsam mit dem Glasrahmen über dem Wandschild fixieren und mit Hilfe der vier Innensechskant – Gewindestifte gegen diesen verspannen.

Anschließend die Edelstahlhaube wieder über den Glasrahmen setzen und die Gewindestifte gegen diesen verspannen.

Leuchtmittelwechsel – Wartung:

Leuchte spannungsfrei schalten!

Edelstahlblende, Rahmen und Glas abnehmen. Leuchtmittel wechseln.

Glas säubern.

Hinweis:

Nur lösungsmittelfreie Reinigungsprodukte verwenden!

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

