



Die SOTANO RETRO ist eine klassische und preiswerte Kellerleuchte. Durch das austauschbare Leuchtmittel (Fassung E27) können Sie die Beleuchtung Ihren individuellen Bedürfnissen anpassen. Die Leuchte ermöglicht eine flexible Montage durch mehrere Befestigungspunkte und Kabeleinführungen an verschiedenen Seiten. Dadurch ist sie vielseitig einsetzbar und eignet sich sowohl als Wand- als auch als Deckenleuchte.

**Besonderheiten**

- klassische und kostengünstige Kellerleuchte
- wechselbares Leuchtmittel [E27]
- Kabeleinführung von unterschiedlichen Seiten möglich
- flexible Montage durch mehrere Befestigungspunkte

|                                       |                                      |
|---------------------------------------|--------------------------------------|
| <b>Gehäusematerial</b>                | PP - Polypropylen                    |
| <b>Gehäusefarbe</b>                   | Schwarz                              |
| <b>Material Lichtaustritt</b>         | Glas                                 |
| <b>Schutzklasse</b>                   | II / Schutzisolierung                |
| <b>max. Leistung</b>                  | 1x max. 60 W                         |
| <b>Eingangsspannung</b>               | 220-240 V/AC 50 / 60 Hz              |
| <b>Fassung / Sockel</b>               | E27                                  |
| <b>Anzahl Sockel</b>                  | 1 STK                                |
| <b>Leitungseinführung Anzahl max.</b> | 5 STK                                |
| <b>Dimmbar</b>                        | Ja                                   |
| <b>Ansteuerung</b>                    | Dimmbar über optionales Leuchtmittel |
| <b>Bewegungsmelder</b>                | Nein                                 |
| <b>Ausführung</b>                     | Ohne Leuchtmittel                    |
| <b>Länge</b>                          | 186 mm                               |
| <b>Breite</b>                         | 122 mm                               |
| <b>Höhe</b>                           | 108 mm                               |
| <b>Artikelgewicht</b>                 | 480 g                                |
| <b>IP Schutzart</b>                   | IP 44                                |
| <b>IK Schutzklasse</b>                | IK06                                 |