

**Besonderheiten**

- wechselbares Leuchtmittel (GU10)
- dreh- und schwenkbar
- max. 50 W pro Leuchte

|                                |                                      |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| <b>Gehäusematerial</b>         | Aluminium                            |
| <b>Gehäusefarbe</b>            | Schwarz                              |
| <b>Gehäuseoberfläche</b>       | Matt                                 |
| <b>Schutzklasse</b>            | I / Schutzerdung                     |
| <b>max. Leistung</b>           | 2x max. 50 W                         |
| <b>Eingangsspannung</b>        | 220-240 V/AC 50 / 60 Hz              |
| <b>Fassung / Sockel</b>        | GU10                                 |
| <b>Anzahl Sockel</b>           | 2                                    |
| <b>Anschlussmöglichkeit</b>    | Klemme                               |
| <b>Dimmbar</b>                 | Ja                                   |
| <b>Ansteuerungstechnologie</b> | Dimmbar über optionales Leuchtmittel |
| <b>Bewegungsmelder</b>         | Nein                                 |
| <b>Ausführung</b>              | Ohne Leuchtmittel                    |
| <b>Schwenkwinkel</b>           | 90 Grad                              |
| <b>Lichtaustrittsflächen</b>   | 2                                    |
| <b>Lichtcharakteristik</b>     | Direkt                               |
| <b>Lichtrichtung</b>           | Unten                                |
| <b>Länge</b>                   | 322 mm                               |
| <b>Breite</b>                  | 72 mm                                |
| <b>Höhe</b>                    | 110 mm                               |
| <b>Durchmesser</b>             | 65 mm                                |
| <b>Sockellänge</b>             | 322 mm                               |
| <b>Sockelbreite</b>            | 72 mm                                |
| <b>Sockelhöhe</b>              | 30 mm                                |
| <b>Artikelgewicht</b>          | 762 g                                |
| <b>Arbeitstemperatur</b>       | -5 bis 40 °C                         |
| <b>Lagertemperatur</b>         | -10 bis 40 °C                        |
| <b>IP Schutzart</b>            | IP 20                                |