

**Besonderheiten**

- „Glow“ Effekt am Reflektorring
- dreh- und schwenkbar
- individuell mit Netzgerät kombinierbar [exkl.]

|                                       |                                   |                                   |               |
|---------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|---------------|
| <b>Gehäusematerial</b>                | Aluminium                         | <b>Durchmesser</b>                | 139 mm        |
| <b>Gehäusefarbe</b>                   | Weiß                              | <b>Produktmaß Einbautiefe</b>     | 90 mm         |
| <b>Material Lichtaustritt</b>         | Kunststoff                        | <b>Ausschnittsmaß Durchmesser</b> | 125 mm        |
| <b>Schutzklasse</b>                   | III / Schutzkleinspannung         | <b>Artikelgewicht</b>             | 654 g         |
| <b>Betriebsart</b>                    | Stromkonstant                     | <b>Arbeitstemperatur</b>          | -5 bis 40 °C  |
| <b>Leistungsaufnahme</b>              | 12 W                              | <b>Lagertemperatur</b>            | -20 bis 50 °C |
| <b>Leistungsaufnahme</b>              | 0,5 W                             | <b>IP Schutzart</b>               | IP 20         |
| <b>Bereitschaftsmodus</b>             |                                   | <b>Lebensdauer L70 / B50</b>      | 20000 h       |
| <b>Eingangsspannung</b>               | 33-34 V/DC                        | <b>Schaltzyklen</b>               | 15000         |
| <b>Bemessungsstrom</b>                | 350 mA                            | <b>Energieverbrauch</b>           | 12 kWh/1000h  |
| <b>Netzgerät inkl.</b>                | Nein                              | <b>EEI</b>                        | F             |
| <b>Anschlussleitung Sekundär</b>      | Ja                                |                                   |               |
| <b>Leitungsende Sekundär</b>          | Offene Kabel                      |                                   |               |
| <b>Dimmbar</b>                        | Ja                                |                                   |               |
| <b>Ansteuerung</b>                    | Dimmbar über optionales Netzgerät |                                   |               |
| <b>Bewegungsmelder</b>                | Nein                              |                                   |               |
| <b>Lichtquelle</b>                    | LED, Lichtquelle nicht wechselbar |                                   |               |
| <b>Farbtemperatur</b>                 | 3000 K                            |                                   |               |
| <b>Farbkonsistenz</b>                 | 6 SDCM                            |                                   |               |
| <b>Farbkonsistenz Lichtquelle</b>     | 6 SDCM                            |                                   |               |
| <b>Farbwiedergabe (Ra)</b>            | 90                                |                                   |               |
| <b>Bemessungslichtstrom</b>           | 760 lm                            |                                   |               |
| <b>Lichtausbeute</b>                  | 63 lm/W                           |                                   |               |
| <b>Abstrahlwinkel</b>                 | 36 Grad                           |                                   |               |
| <b>Lichtverteilung</b>                | Symmetrisch                       |                                   |               |
| <b>120°/Verteilungscharakteristik</b> | DLS                               |                                   |               |
| <b>Schwenkwinkel</b>                  | 85 Grad                           |                                   |               |
| <b>Lichtaustrittsflächen</b>          | 1                                 |                                   |               |
| <b>Lichtcharakteristik</b>            | Direkt                            |                                   |               |
| <b>Lichtrichtung</b>                  | Unten                             |                                   |               |
| <b>Höhe</b>                           | 84 mm                             |                                   |               |