

**Besonderheiten**

- geeignet für 24 V HCL Steuerungen
- schwenkbar

|                                       |                                    |                                   |               |
|---------------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|---------------|
| <b>Gehäusematerial</b>                | Aluminium                          | <b>Höhe</b>                       | 46 mm         |
| <b>Gehäusefarbe</b>                   | Weiß                               | <b>Durchmesser</b>                | 78 mm         |
| <b>Material Lichtaustritt</b>         | Glas                               | <b>Produktmaß Einbautiefe</b>     | 60 mm         |
| <b>Farbe Lichtaustritt</b>            | Weiß                               | <b>Ausschnittsmaß Durchmesser</b> | 68 mm         |
| <b>Funktionen</b>                     | HCL                                | <b>Artikelgewicht</b>             | 116 g         |
| <br>                                  |                                    |                                   |               |
| <b>Schutzklasse</b>                   | III / Schutzkleinspannung          | <b>Arbeitstemperatur</b>          | -5 bis 40 °C  |
| <b>Betriebsart</b>                    | Spannungskonstant                  | <b>Lagertemperatur</b>            | -10 bis 60 °C |
| <b>Leistungsaufnahme</b>              | 8 W                                | <b>IP Schutzart</b>               | IP 20         |
| <b>Leistungsaufnahme</b>              | 0,5 W                              | <br>                              |               |
| <b>Bereitschaftsmodus</b>             |                                    | <b>Lebensdauer L70 / B50</b>      | 50000 h       |
| <b>Eingangsspannung</b>               | 24 V/DC                            | <b>Schaltzyklen</b>               | 100000        |
| <b>Netzgerät inkl.</b>                | Nein                               | <b>Energieverbrauch</b>           | 8 kWh/1000h   |
| <b>Anschlussleitung Sekundär</b>      | Ja                                 | <b>EEI</b>                        | G             |
| <b>Leitungslänge Sekundär</b>         | 0,24 m                             |                                   |               |
| <b>Dimmbar</b>                        | Ja                                 |                                   |               |
| <b>Ansteuerung</b>                    | Dimmbar über optionalen Controller |                                   |               |
| <b>Bewegungsmelder</b>                | Nein                               |                                   |               |
| <br>                                  |                                    |                                   |               |
| <b>Lichtquelle</b>                    | LED, Lichtquelle nicht wechselbar  |                                   |               |
| <b>Farbtemperatur</b>                 | 2500-6500 K                        |                                   |               |
| <b>Farbkonsistenz</b>                 | 6 SDCM                             |                                   |               |
| <b>Farbkonsistenz Lichtquelle</b>     | 6 SDCM                             |                                   |               |
| <b>Farbwiedergabe (Ra)</b>            | 80                                 |                                   |               |
| <b>Bemessungslichtstrom</b>           | 534 lm                             |                                   |               |
| <b>Lichtausbeute</b>                  | 66,8 lm/W                          |                                   |               |
| <b>Abstrahlwinkel</b>                 | 65 Grad                            |                                   |               |
| <b>Lichtverteilung</b>                | Symmetrisch                        |                                   |               |
| <b>120°/Verteilungscharakteristik</b> | DLS                                |                                   |               |
| <br>                                  |                                    |                                   |               |
| <b>Schwenkwinkel</b>                  | 25 Grad                            |                                   |               |
| <b>Lichtaustrittsflächen</b>          | 1                                  |                                   |               |
| <b>Lichtcharakteristik</b>            | Direkt                             |                                   |               |
| <b>Lichtrichtung</b>                  | Unten                              |                                   |               |