

**Besonderheiten**

- besonders weiches Textilkabel
- Dim-to-warm 1.800K - 2.700K
- inkl. schwarzem Reflektor-Ring

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <b>Gehäusematerial</b>                      | Aluminium                                      | <b>Höhe</b>                               | 157 mm  |
| <b>Gehäusefarbe</b>                         | Schwarz  | <b>Durchmesser</b>                        | 65 mm   |
| <b>Material Lichtaustritt</b>               | PMMA   | <b>Artikelgewicht</b>                     | 538 g   |
| <b>Halogenfrei</b>                          | Nein   | <b>Arbeitstemperatur</b>                  | -20 bis 40 °C   |
| <b>Montageart</b>                           | Einbaumontage                                  | <b>Lagertemperatur</b>                    | -20 bis 65 °C   |
| <b>Montageort</b>                           | Innen  | <b>IP Schutzart</b>                       | IP 20   |
| <b>Montagefläche</b>                        | Deckenmontage                                  | <b>IK Schutzklasse</b>                    | IK03  |
| <b>Funktionen</b>                           | Dim to warm                                    | <b>Max. Anzahl je LS B10</b>              | 107 STK   |
| <b>Schutzklasse</b>                         | I / Schutzerdung                               | <b>Max. Anzahl je LS B16</b>              | 172 STK   |
| <b>Leistungsaufnahme</b>                    | 10 W   | <b>Max. Anzahl je LS C10</b>              | 107 STK   |
| <b>Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus</b> | 0,5 W  | <b>Max. Anzahl je LS C16</b>              | 172 STK   |
| <b>Eingangsspannung</b>                     | 200-240 V/AC 50 / 60 Hz                        | <b>Lebensdauer L70 / B50</b>              | 50000 h   |
| <b>Netzgerät inkl.</b>                      | Ja   | <b>Schaltzyklen</b>                       | 100000  |
| <b>Dimmbar</b>                              | Ja   | <b>Energieeffizienzklasse Lichtquelle</b> | Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F. |
| <b>Ansteuerung</b>                          | Phasenanschnittsdimmer, Phasenabschnittsdimmer |   |   |
| <b>Bewegungsmelder</b>                      | Nein   |   |   |
| <b>Lichtquelle</b>                          | LED, Lichtquelle wechselbar TC                 |   |   |
| <b>Lichtfarbe</b>                           | Warmweiß (WW)                                  |   |   |
| <b>Farbtemperatur</b>                       | 1800-2700 K                                    |   |   |
| <b>Farbkonsistenz</b>                       | 6 SDCM   |   |   |
| <b>Farbkonsistenz Lichtquelle</b>           | 6 SDCM   |   |   |
| <b>Farbwiedergabe (Ra)</b>                  | 90   |   |   |
| <b>Bemessungslichtstrom</b>                 | 750 lm   |   |   |
| <b>Lichtausbeute</b>                        | 75 lm/W  |   |   |
| <b>Abstrahlwinkel</b>                       | 36 Grad  |   |   |
| <b>Lichtverteilung</b>                      | Symmetrisch                                    |   |   |
| <b>Lichtaustrittsflächen</b>                | 1  |   |   |
| <b>Lichtcharakteristik</b>                  | Direkt   |   |   |
| <b>Lichtrichtung</b>                        | Unten  |   |   |

