



|                                       |                                   |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| <b>Gehäusematerial</b>                | Aluminium                         |
| <b>Gehäusefarbe</b>                   | Weiß                              |
| <b>Material Lichtaustritt</b>         | Glas                              |
| <b>Montageart</b>                     | Aufbaumontage                     |
| <b>Montageort</b>                     | Außen                             |
| <b>Montagefläche</b>                  | Wandmontage                       |
| <b>Funktionen</b>                     | Nightsaver                        |
| <b>Schutzklasse</b>                   | I / Schutzerdung                  |
| <b>Leistungsaufnahme</b>              | 5,7 W                             |
| <b>Eingangsspannung</b>               | 220-240 V/AC 50 / 60 Hz           |
| <b>Netzgerät inkl.</b>                | Ja                                |
| <b>Dimmbar</b>                        | Nein                              |
| <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>            | 80                                |
| <b>Bemessungslichtstrom</b>           | 270 lm                            |
| <b>Lichtausbeute</b>                  | 47,4 lm/W                         |
| <b>Abstrahlwinkel</b>                 | 80 Grad                           |
| <b>Abstrahlwinkel 2</b>               | 40 Grad                           |
| <b>Lichtverteilung</b>                | Symmetrisch                       |
| <b>120°/Verteilungscharakteristik</b> | NDLS                              |
| <b>Lichtaustrittsflächen</b>          | 2                                 |
| <b>Lichtcharakteristik</b>            | Direkt, Indirekt                  |
| <b>Lichtrichtung</b>                  | Oben, Unten                       |
| <b>Länge</b>                          | 90 mm                             |
| <b>Breite</b>                         | 110 mm                            |
| <b>Höhe</b>                           | 90 mm                             |

|                              |                 |
|------------------------------|-----------------|
| <b>Sockellänge</b>           | 59 mm           |
| <b>Sockel L x B x H</b>      | 59 x 59 x 20 mm |
| <b>Sockelbreite</b>          | 59 mm           |
| <b>Sockelhöhe</b>            | 20 mm           |
| <b>Arbeitstemperatur</b>     | -20 bis 50 °C   |
| <b>Lagertemperatur</b>       | -10 bis 60 °C   |
| <b>IP Schutzart</b>          | IP 54           |
| <b>Max. Anzahl je LS B10</b> | 32 STK          |
| <b>Max. Anzahl je LS B16</b> | 51 STK          |
| <b>Max. Anzahl je LS C10</b> | 51 STK          |
| <b>Max. Anzahl je LS C16</b> | 81 STK          |
| <b>Lebensdauer L70 / B50</b> | 30000 h         |
| <b>Schaltzyklen</b>          | 100000          |
| <b>Energieverbrauch</b>      | 6 kWh/1000h     |
| <b>EEI</b>                   | G               |

