



|   |                                    |  |                   |
|---|------------------------------------|--|-------------------|
| <b>Gehäusematerial</b>                      | Kupfer                             | <b>zu betreibende Gesamtlänge max.</b> | 5 m               |
| <b>Gehäusefarbe</b>                         | Weiß                               | <b>Länge</b>                           | 5000 mm           |
| <b>Schutzklasse</b>                         | III / Schutzkleinspannung          | <b>Breite</b>                          | 10 mm             |
| <b>Betriebsart</b>                          | Spannungskonstant                  | <b>Höhe</b>                            | 2 mm              |
| <b>Leistungsaufnahme 1m</b>                 | 19 W                               | <b>Artikelgewicht</b>                  | 151 g             |
| <b>Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus</b> | 0,5 W                              | <b>Arbeitstemperatur</b>               | -10 bis 60 °C     |
| <b>Eingangsspannung</b>                     | 48 V/DC                            | <b>Lagertemperatur</b>                 | -15 bis 50 °C     |
| <b>Netzgerät inkl.</b>                      | Nein                               | <b>IP Schutzart</b>                    | IP 20             |
| <b>Anschlussleitung Primär</b>              | Ja                                 | <b>Lebensdauer L70 / B50</b>           | 30000 h           |
| <b>Leitungsende Primär</b>                  | Mit freien Litzen-/ Leitungsenden  | <b>Schaltzyklen</b>                    | 100000            |
| <b>Leitungslänge Primär</b>                 | 1 m                                | <b>Energieverbrauch EEI</b>            | 19 kWh/1000h<br>F |
| <b>Anschlussleitung Sekundär</b>            | Ja                                 |  |                   |
| <b>Leitungsende Sekundär</b>                | Offene Kabel                       |  |                   |
| <b>Leitungslänge Sekundär</b>               | 1 m                                |  |                   |
| <b>Dimmbar</b>                              | Ja                                 |  |                   |
| <b>Ansteuerung</b>                          | Dimmbar über optionalen Controller |  |                   |
| <b>Anzahl Kanäle</b>                        | 1                                  |  |                   |
| <b>Lichtquelle</b>                          | LED, Lichtquelle nicht wechselbar  |  |                   |
| <b>Lichtfarbe</b>                           | Warmweiß (WW)                      |  |                   |
| <b>Farbtemperatur</b>                       | 3000 K                             |  |                   |
| <b>Farbkonsistenz</b>                       | 6 SDCM                             |  |                   |
| <b>Farbwiedergabe (Ra)</b>                  | 90                                 |  |                   |
| <b>Abstrahlwinkel</b>                       | 120 Grad                           |  |                   |
| <b>120°/Verteilungscharakteristik</b>       | DLS                                |  |                   |
| <b>Lichtstrom 1m</b>                        | 1645 lm                            |  |                   |
| <b>Lichtausbeute 1m</b>                     | 86,58 lm/W                         |  |                   |
| <b>LED/Meter</b>                            | 700                                |  |                   |
| <b>Segment Länge</b>                        | 20 mm                              |  |                   |
| <b>Segment LED Anzahl</b>                   | 14                                 |  |                   |
| <b>LED Abstand</b>                          | 1,43 mm                            |  |                   |
| <b>Biegeradius min.</b>                     | 50 mm                              |  |                   |