



Gewährleistung/Warranty: 5 Jahre/Years



|  |                        |
|--|------------------------|
| Abmessung<br>dimensions  | 1500 x ø48 mm          |
| Gewicht<br>weight  | 0,86 kg                |
| Eingangsspannung<br>input voltage                                | 220 - 240V AC, 50/60Hz |
| Energieverbrauch<br>energy consumption                           | 30 kWh / 1000h         |
| LED Anzahl<br>number of LEDs                                     | 240                    |
| Farbkonsistenz in Stufen<br>colour consistency in levels         | < 5 steps              |
| Bemessungsspitzenlichtstärke<br>rated maximum luminous intensity | 1235 cd                |

### Technische Daten/ Technical data

|   |                        |
|---|------------------------|
| Farbtemperatur<br>colour temperature                            | 4000K / 5000K / 6500K  |
| Nutzlichtstrom (lm)<br>useful luminous flux                     | 4.200 lm               |
| Bemessungsnutzlichtstrom<br>rated useful luminous flux          | 4.200 lm               |
| Lumen pro Watt<br>luminous flux per watt                        | 140 lm / W             |
| Leistungsaufnahme<br>power consumption                          | 30,0 W                 |
| Lebensdauer<br>lifetime   | > 50.000 h [L80,B10]   |
| Farbwiedergabe CRI (Ra)<br>colour Rendering Index CRI (Ra)      | > 83                   |
| Nennabstrahlwinkel<br>nominal beam angle                        | 130°                   |
| Bemessungsabstrahlwinkel<br>rated beam angle                    | 130°                   |
| Energieeffizienzklasse<br>energy efficiency class               | A++                    |
| Abdeckung<br>cover  | diffus                 |
| Durchgangsverdrahtung<br>through-wiring                         | 3 x 1,5mm <sup>2</sup> |
| Lichtstromstabilität<br>lumen maintenance                       | > 80 %                 |
| Leistungsfaktor<br>power factor                                 | > 0,95                 |
| Schaltzyklen bis zum Ausfall<br>switching cycles before failure | > 500.000              |
| Betriebstemperatur<br>operating temperature                     | -25° bis +50°C         |
| Lagertemperatur<br>storing temperature                          | -30° bis +60°C         |
| Schutzart<br>protection class                                   | IP65                   |
| Material<br>material  | PC                     |

Lichtfarbe per DIP-Schalter wählbar (4000K, 5000K, 6500K)  
UV-beständig

### Lichtverteilungskurve / Light distribution curve

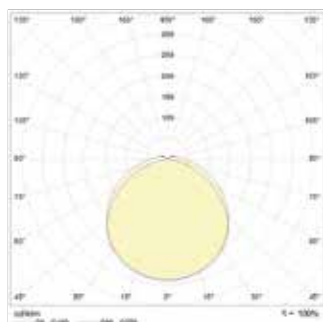


Abbildung ähnlich / similar to illustration