

**Besonderheiten**

- mit oder ohne Baldachin montierbar
- zur Texthinterleuchtung geeignet
- außergewöhnliche Lichteffekte

|   |                                    |                              |                  |
|---|------------------------------------|------------------------------|------------------|
| <b>Gehäusematerial</b>                      | Aluminium                          | <b>Länge</b>                 | 1195 mm          |
| <b>Gehäusefarbe</b>                         | Schwarz                            | <b>Breite</b>                | 295 mm           |
| <b>Oberflächenstruktur</b>                  | Transparent                        | <b>Höhe</b>                  | 13,8 mm          |
| <b>Oberfläche Lichtaustritt</b>             | Transparent                        | <b>Sockellänge</b>           | 580 mm           |
| <b>Montageart</b>                           | Aufbaumontage                      | <b>Sockel L x B x H</b>      | 580 x 80 x 45 mm |
| <b>Montageort</b>                           | Innen                              | <b>Sockelbreite</b>          | 80 mm            |
| <b>Montagefläche</b>                        | Deckenmontage                      | <b>Sockelhöhe</b>            | 45 mm            |
|   |                                    | <b>Pendellänge max.</b>      | 3000 mm          |
| <b>Schutzklasse</b>                         | III / Schutzkleinspannung          | <b>Arbeitstemperatur</b>     | -20 bis 40 °C    |
| <b>Betriebsart</b>                          | Spannungskonstant                  | <b>Lagertemperatur</b>       | -30 bis 60 °C    |
| <b>Leistungsaufnahme</b>                    | 63 W                               | <b>IP Schutzart</b>          | IP 20            |
| <b>Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus</b> | 0,5 W                              | <b>Lebensdauer L70 / B50</b> | 30000 h          |
| <b>Eingangsspannung</b>                     | 24 V/DC                            | <b>Schaltzyklen</b>          | 15000            |
| <b>Netzgerät inkl.</b>                      | Nein                               | <b>Energieverbrauch</b>      | 63 kWh/1000h     |
| <b>Dimmbar</b>                              | Ja                                 | <b>EEL</b>                   | E                |
| <b>Ansteuerung</b>                          | Dimmbar über optionalen Controller |                              |                  |
| <b>Bewegungsmelder</b>                      | Nein                               |                              |                  |
| <b>Lichtquelle</b>                          | LED, Lichtquelle nicht wechselbar  |                              |                  |
| <b>Farbtemperatur</b>                       | 4000 K                             |                              |                  |
| <b>Farbkonsistenz</b>                       | 6 SDCM                             |                              |                  |
| <b>Farbkonsistenz Lichtquelle</b>           | 6 SDCM                             |                              |                  |
| <b>Farbwiedergabe (Ra)</b>                  | 80                                 |                              |                  |
| <b>Bemessungslichtstrom</b>                 | 4265 lm                            |                              |                  |
| <b>Lichtausbeute</b>                        | 67,7 lm/W                          |                              |                  |
| <b>Abstrahlwinkel</b>                       | 150 Grad                           |                              |                  |
| <b>Lichtverteilung</b>                      | Symmetrisch                        |                              |                  |
| <b>120°/Verteilungscharakteristik</b>       | NDLS                               |                              |                  |
| <b>Lichtaustrittsflächen</b>                | 2                                  |                              |                  |
| <b>Lichtcharakteristik</b>                  | Direkt                             |                              |                  |
| <b>Lichtrichtung</b>                        | Oben, Unten                        |                              |                  |

