



|                                       |                                   |                              |             |
|---------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------|-------------|
| <b>Gehäusematerial</b>                | Beton                             | <b>Lebensdauer L70 / B50</b> | 30000 h     |
| <b>Gehäusefarbe</b>                   | Grau                              | <b>Schaltzyklen</b>          | 100000      |
| <b>Farbe Lichtaustritt</b>            | Weiß                              | <b>Energieverbrauch</b>      | 5 kWh/1000h |
| <b>Schutzklasse</b>                   | I / Schutzerdung                  | <b>EEI</b>                   | G           |
| <b>Leistungsaufnahme</b>              | 4,1 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>           | 220 lm                            |                              |             |
| <b>Abstrahlwinkel</b>                 | 360 Grad                          |                              |             |
| <b>Lichtverteilung</b>                | Symmetrisch                       |                              |             |
| <b>120°/Verteilungscharakteristik</b> | NDLS                              |                              |             |
| <b>Lichtaustrittsflächen</b>          | 1                                 |                              |             |
| <b>Lichtcharakteristik</b>            | Indirekt                          |                              |             |
| <b>Lichtrichtung</b>                  | Hinten                            |                              |             |
| <b>Länge</b>                          | 150 mm                            |                              |             |
| <b>Breite</b>                         | 150 mm                            |                              |             |
| <b>Höhe</b>                           | 46 mm                             |                              |             |
| <b>Sockellänge</b>                    | 100 mm                            |                              |             |
| <b>Sockelbreite</b>                   | 100 mm                            |                              |             |
| <b>Sockelhöhe</b>                     | 30 mm                             |                              |             |
| <b>Arbeitstemperatur</b>              | -5 bis 40 °C                      |                              |             |
| <b>Lagertemperatur</b>                | -10 bis 60 °C                     |                              |             |
| <b>IP Schutzart</b>                   | IP 20                             |                              |             |