



Mit der Wandleuchte BRAHE mit Schwanenhals und einem engen Abstrahlwinkel von 25° kann der / die Bettnachbar/in in Ruhe schlafen, während auf der anderen Seite noch gelesen wird. Auch in anderen Bereichen wie Leseecken glänzt die BRAHE durch ihr schlichtes Design.

**Besonderheiten**

- dreh- und schwenkbar
- kleiner Abstrahlwinkel

|                                       |                                   |                              |             |
|---------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------|-------------|
| <b>Gehäusematerial</b>                | Aluminium                         | <b>IP Schutzart</b>          | IP 20       |
| <b>Gehäusefarbe</b>                   | Weiß                              | <b>Lebensdauer L70 / B50</b> | 30000 h     |
| <b>Schutzklasse</b>                   | II / Schutzisolierung             | <b>Schaltzyklen</b>          | 100000      |
| <b>Leistungsaufnahme</b>              | 3,3 W                             | <b>Energieverbrauch</b>      | 4 kWh/1000h |
| <b>Eingangsspannung</b>               | 100-240 V/AC 50 / 60 Hz           | <b>EEL</b>                   | G           |
| <b>Netzgerät inkl.</b>                | Ja                                |                              |             |
| <b>Anschlussmöglichkeit</b>           | Klemme                            |                              |             |
| <b>Dimmbar</b>                        | Nein                              |                              |             |
| <b>Ansteuerung</b>                    | Taster                            |                              |             |
| <b>Bewegungsmelder</b>                | Nein                              |                              |             |
| <b>Lichtquelle</b>                    | LED, Lichtquelle nicht wechselbar |                              |             |
| <b>Farbtemperatur</b>                 | 3000 K                            |                              |             |
| <b>Farbkonsistenz</b>                 | 6 SDCM                            |                              |             |
| <b>Farbwiedergabe (Ra)</b>            | 80                                |                              |             |
| <b>Bemessungslichtstrom</b>           | 175 lm                            |                              |             |
| <b>Abstrahlwinkel</b>                 | 25 Grad                           |                              |             |
| <b>Lichtverteilung</b>                | Symmetrisch                       |                              |             |
| <b>120°/Verteilungscharakteristik</b> | DLS                               |                              |             |
| <b>Schwenkwinkel</b>                  | 360 Grad                          |                              |             |
| <b>Lichtaustrittsflächen</b>          | 1                                 |                              |             |
| <b>Lichtcharakteristik</b>            | Direkt                            |                              |             |
| <b>Lichtrichtung</b>                  | Unten                             |                              |             |
| <b>Länge</b>                          | 310 mm                            |                              |             |
| <b>Höhe</b>                           | 80 mm                             |                              |             |
| <b>Durchmesser</b>                    | 25 mm                             |                              |             |
| <b>Sockellänge</b>                    | 80 mm                             |                              |             |
| <b>Sockelbreite</b>                   | 80 mm                             |                              |             |
| <b>Sockelhöhe</b>                     | 25 mm                             |                              |             |
| <b>Arbeitstemperatur</b>              | 0 bis 60 °C                       |                              |             |
| <b>Lagertemperatur</b>                | 0 bis 60 °C                       |                              |             |

