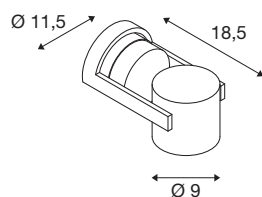




## OCULUS

### Indoor LED Wand- und Deckenaufbauleuchte schwarz DIM-TO-WARM 2000-3000K

Mit hohem Farbwiedergabeindex (CRI>90) und der Dim-to-Warm Dimmbarkeit zu besonders warmem Licht (2000-3000K) zaubert jedes Mitglied der OCULUS Familie eine einzigartige Stimmung herbei. Dabei sorgt die spezielle Linsenoptik für einen scharf konturierten Lichteffekt, der die Leuchte zur idealen Akzentbeleuchtungsquelle im gehobenen Privatbereich, Arztpraxen, Kanzleien, Cafés, Hotels und Restaurants macht. Durch den Einsatz der beliebigen gefrosteten Scheibe kann das Licht optional von scharf konturiertem Licht in eine diffuse Lichtverteilung angepasst werden.



## TECHNISCHE DATEN

|                                       |                              |
|---------------------------------------|------------------------------|
| Art. Nr.                              | 1004664                      |
| Anzahl unterschiedliche Lichtauslässe | 1                            |
| Dreh- oder Schwenkbar                 | rotary bar and tiltable      |
| IP Code                               | IP 20                        |
| Montage                               | Aufbau                       |
| Montagedetails                        | Decke, Wand                  |
| Dimmbar                               | Ja                           |
| Technologie der Dimmung               | Dim-to-Warm, Phasenabschnitt |
| Primäre Nennspannung                  | 220-240V ~50/60Hz            |
| Sekundär Strom / Spannung             | 250 mA                       |
| Schutzklasse                          | I                            |
| Wattage                               | 11 W                         |
| minimale Umgebungstemperatur          | -20 °C                       |
| maximale Umgebungstemperatur          | 35 °C                        |
| Höhe Einschaltstrom                   | 13 A                         |
| Dauer Einschaltstrom                  | 8 µs                         |
| Stroboskop-Effekt (SVM)               | 0.09                         |
| Lumen                                 | 36-780 lm                    |
| Lichtfarbtemperatur                   | 2000-3000 Kelvin             |
| Abstrahlwinkel                        | 100 °                        |
| Farbe                                 | schwarz                      |
| CRI                                   | 90                           |

## Lichtquelle

|        |   |
|--------|---|
| 916608 |  |
|--------|---|

|                              |                      |
|------------------------------|----------------------|
| <b>LXXBXX Daten</b>          | L70B50               |
| <b>Lebensdauer</b>           | 25000 h              |
| <b>Lichtstärkeverteilung</b> | rotationssymmetrisch |
| <b>Lichtaustritt</b>         | direkt               |
| <b>Risk Group</b>            | 1                    |
| <b>Höhe</b>                  | 18.5 cm              |
| <b>Durchmesser</b>           | 11.5 cm              |
| <b>Nettogewicht</b>          | 1.228 kg             |
| <b>Bruttogewicht</b>         | 1.52 kg              |
| <b>BIG WHITE Seite</b>       | 399                  |