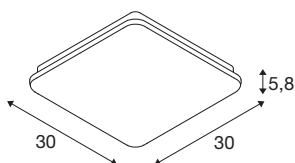




## SIMA

### Indoor LED Wand- und Deckenaufbauleuchte weiß 3000K eckig

So kann Licht auch im Innenbereich nachhaltig strahlen: Sima ist eine der SLV Leuchten, die zum Teil aus recycelten Kunststoffen (PCR) gefertigt sind. Und ein leuchtendes Beispiel dafür, wie sich hochwertige Qualität und lange Haltbarkeit möglichst umweltfreundlich vereinen lassen. So ist die weiße Wand- und Deckenaufbauleuchte mit ihrer soliden und flachen Konstruktion, dem hohen Farbwiedergabeindex (CRI>90) und warmweißen Licht (3000K) eine starke Erscheinung, die im privaten wie auch gewerblichen Bereich vor allem in Eingangsbereichen, Fluren und Keller-räumen nachhaltig im Einsatz ist. Nicht zu vergessen der LED Sensor, der jede Bewegung zuverlässig erfasst. Leuchtdauer und Empfindlichkeit lassen sich individuell einstellen. Durch den Abstandhalter ist sie auch zur Kabelaufputzmontage geeignet.



## TECHNISCHE DATEN

|                                  |                   |
|----------------------------------|-------------------|
| Art. Nr.                         | 1005088           |
| IP Code                          | IP 44             |
| Montage                          | Aufbau            |
| Montagedetails                   | Decke, Wand       |
| Anzahl Durchverdrahtung          | 12                |
| Primäre Nennspannung             | 220-240V ~50/60Hz |
| Sekundär Strom / Spannung        | 320 mA            |
| Schutzklasse                     | II                |
| Wattage                          | 24 W              |
| minimale Umgebungstemperatur     | -25 °C            |
| maximale Umgebungstemperatur     | 40 °C             |
| Bemessungs-Bereitschaftsleistung | 0.25 W            |
| Stroboskop-Effekt (SVM)          | 0.04              |
| Lumen                            | 2200 lm           |
| Lichtfarbtemperatur              | 3000 Kelvin       |
| Abstrahlwinkel                   | 120 °             |
| Farbe                            | weiß              |
| CRI                              | 90                |
| LXXBXX Daten                     | L70B50            |
| Lebensdauer                      | 30000 h           |
| Risikogruppe                     | 1                 |
| Länge                            | 30 cm             |

## Lichtquelle

|        |   |
|--------|---|
| 916313 |  |
|--------|---|

|                        |          |
|------------------------|----------|
| <b>Breite</b>          | 30 cm    |
| <b>Höhe</b>            | 5.8 cm   |
| <b>Nettogewicht</b>    | 1.357 kg |
| <b>Bruttogewicht</b>   | 1.536 kg |
| <b>BIG WHITE Seite</b> | 421      |