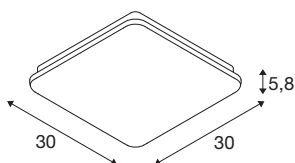




SIMA

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
Risk Group	1
Länge	30 cm

Lichtquelle

916313	
--------	---

Breite	30 cm
Höhe	5.8 cm
Nettogewicht	1.357 kg
Bruttogewicht	1.536 kg
BIG WHITE Seite	421