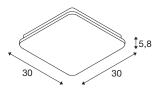




SIMA

Indoor LED Wand- und Deckenaufbauleuchte weiß 3000 K 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 (3000 K) eine starke Erscheinung, die im privaten wie auch gewerblichen Bereich vor allem in Eingangsbereichen, Fluren und Kellerräumen 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	IP44
Schlagfestigkeitsklasse	IK 02
Anzahl Durchverdrahtung	12
Primäre Nennspannung	220-240V ~50/60 Hz
Sekundär Strom / Spannung	320 mA
Schutzklasse	Ш
Wattage	24 W
minimale Umgebungstemperatur	-25 °C
maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Lumen	2200 lm
Lichtfarbtemperatur	3000 Kelvin
Abstrahlwinkel	120 °
Farbe	weiss
CRI	90
Lebensdauer	30000 h
Risikogruppe	1
Länge	30 cm
Breite	30 cm
Höhe	5.8 cm
Nettogewicht	1.326 kg
Bruttogewicht	1.494 kg



Lichtquelle

916313 BIG WHITE Seite 463