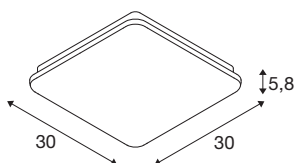




## SIMA SENSOR

Indoor led wand- en plafondopbouwlamp wit 3000 K rechthoekig


Zo kan licht ook binnen duurzaam stralen: Sima is een van de SLV-armaturen, die deels zijn gemaakt van gerecyclede kunststoffen (PCR). En daarmee zijn ze een lichtend voorbeeld voor hoe hoogwaardige kwaliteit en lange houdbaarheid zo milieuvriendelijk mogelijk te verenigen zijn. Zo is het witte wand- en plafondopbouwarmatuur met de solide en vlakke constructie, de hoge kleurweergave-index (CRI>90) en het warmwitte licht (3000K) een krachtige verschijning, die zowel in het particuliere als het zakelijke domein vooral in entrees, gangen en kelders duurzaam kan worden toegepast. Vergeet ook niet de led-sensor, die elke beweging betrouwbaar detecteert. De brandduur en de gevoeligheid kunnen afzonderlijk worden ingesteld. Door de afstandhouder is het armatuur ook geschikt kabelopbouwmontage.



## TECHNISCHE SPECIFICATIES

Art.nr.:	1005088
Primaire nominale spanning	220-240V ~50/60Hz mA/V
Secundaire stroom / secundaire spanning	320mA
Lengte	30 cm
Breedte	30 cm
Hoogte	5.8 cm
Nettogewicht	1.357 kg
Brutogewicht	1.536 kg
IP-code	IP 44
Veiligheidsklasse	II
Montage	Opbouw
Montagebeschrijving	Plafond,Wand
Aantal bij doorlussen	12
Wattage	24 W
Lumen	2200 lm
Lichtkleurtemperatuur	3000 Kelvin
Stralingshoek	120 °
Kleur	wit
CRI	90
LXXBXX gegevens	L70B50
Levensduur	30000 h
minimale omgevingstemperatuur	-25 °C

## Lichtbron

916313		maximale omgevingstemperatuur	40 °C
		BIG WHITE pagina	323