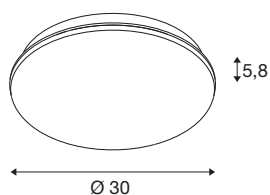




SIMA

Indoor led wand- en plafondopbouwlamp wit 3000 K rond dimbaar

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 dimbare 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. Door de afstandhouder is het armatuur ook geschikt kabelopbouwmontage.



TECHNISCHE SPECIFICATIES

Art.nr.	1005085
IP-code	IP 44
Montage	Opbouw
Montagebeschrijving	Plafond,Wand
Dimbaar	Ja
Dimtechniek	Fase-afsnijding
Aantal bij doorlussen	12
Primaire nominale spanning	220-240V ~50/60Hz
Secundaire stroom / spanning	320 mA
Veiligheidsklasse	II
Wattage	24 W
minimale omgevingstemperatuur	-25 °C
maximale omgevingstemperatuur	40 °C
Stroboscopisch effect (SVM)	0.05
Lumen	2200 lm
Lichtkleurtemperatuur	3000 Kelvin
Stralingshoek	120 °
Kleur	wit
CRI	90
LXXBXX gegevens	L70B50
Levensduur	30000 h
Risk Group	1

Lichtbron

916453	
--------	---

Hoogte	5.8 cm
Diameter	30 cm
Nettogewicht	1.157 kg
Brutogewicht	1.341 kg
BIG WHITE pagina	420