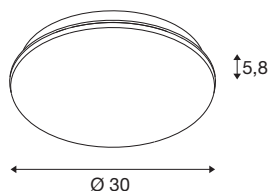




## SIMA SENSOR

wewnętrzna oprawa ścienna i sufitowa natynkowa LED, okrągła, biała, 3000 K

W ten sposób światło może świecić ekologicznie także w obszarze wewnętrznym: Sima należy do lamp SLV, które zostały częściowo wykonane z tworzyw sztucznych (PCR) pochodzących z recyklingu. To także błyszczący przykład tego, że wysoką jakość i długą trwałość można połączyć w sposób przyjazny dla środowiska. W ten sposób ta biała lampa ścienna i sufitowa o solidnej i płaskiej konstrukcji, z wysokim wskaźnikiem oddawania barw (CRI>90) i ze światłem o cieplej, białej barwie (3000 K) charakteryzuje się świetnym wyglądem i można ją stosować w ekologiczny sposób w pomieszczeniach prywatnych i komercyjnych, przede wszystkim przy wejściach, na korytarzach i w piwnicach. Należy także pamiętać o czujniku LED, który niezawodnie rejestruje każdy ruch. Czas trwania oświetlenia i wrażliwość można ustawić indywidualnie. Dzięki elementowi dystansowemu nadaje się także do natynkowego montażu przewodu.



## DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1005086
Kod IP	IP 44
Montaż	Wersja natynkowa
Szczegóły dotyczące montażu	Wersja sufitowa, Wersja ścienna
Liczba przewodów przelotowych	12
Pierwotne napięcie znamionowe	220-240V ~50/60Hz
Prąd / napięcie wtórny	320 mA
Klasy ochrony	II
Wydajność	24 W
Temperatura otoczenia	-25 °C
Temperatura otoczenia	40 °C
Znamionowa moc w trybie gotowości	0.25 W
Efekt stroboskopowy (SVM)	0.04
Strumień świetlny	2200 lm
Temperatura barwy światła	3000 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	120 °
Kolor	biały
CRI	90
Dane LXXBXX	L70B50
Okres użytkowania	30000 h
Risk Group	1
Wysokość	5.8 cm

## Źródła światła

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

średnica	30 cm
Waga netto	1.17 kg
Waga brutto	1.359 kg
Strona BIG WHITE	420