



## A60 E27 RGBW smart

źródło światła LED białe/mleczne 9 W CRI90 230°

Biała mleczna żarówka SLV SMD LED RGBW SMART 9 W z trzonkiem E27 o kształcie A60 jest ściemnialna, ma współczynnik CRI 90, 800 lumenów i żywotność 25 000 godzin. Ta wersja ma kąt wiązki światła 230° i umożliwia wybór RGBW za pomocą sterowania smart.

### DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1005318
Podstawa	E27
Rodzaj źródła światła	A60
Kod IP	IP 20
Ściemnialna	Tak
Technologia ściemniania	Zigbee
Napięcie znamionowe	220-240V ~50/60Hz V
Zużycie ważone	9 kWh/1000h
Współczynnik mocy elektrycznej	0.5
Wydajność	9 W
Czas rozpoczęcia pracy	0.5 s
Temperatura otoczenia	-20 °C
Temperatura otoczenia	40 °C
Strumień świetlny	800 lm
Kąt połowiczny rozpraszania	230 °
Kolor	biały
CRI	92
Strumień świetlny	0.96 lm
Konsystencja barwowa	6 SDCM
Okres użytkowania	25000 h
Cykle przełączania	12500
Długość	11 cm

## Źródła światła

768364	
--------	---

średnica	6 cm
Waga netto	0.078 kg
Waga brutto	0.096 kg
Strona BIG WHITE	864