



A60 E27 RGBW smart

ampoule LED, blanc / opale, 9 W, IRC90, 230 $^{\circ}$

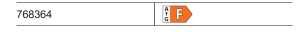
L'ampoule à LED 9W SLV SMD LED RGBW SMART blanc laiteux a un socle E27 et une forme A60, elle est variable, a une valeur CRI de 90, 800 lumens ainsi qu'une durée de vie de 25 000 heures. Cette version a un angle de rayonnement de 230° et une sélection intelligente RGB W.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1005318
Douille	E27
Type de source	A60
Code IP	IP20
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclaira- ge	Zigbee
Tensionnominale	220-240V ~50/60Hz V
Consommation pondérée	9 kWh/1000h
Facteur de puissance électrique	0.5
Puissance en watts	9 W
Heure de démarrage	0.5 s
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	40 °C
Lumen	800 lm
Angle de rayonnement	230 °
Coloris	blanc
IRC	92
Lumen	0.96 lm
Binning	6 SDCM
Durée de vie	25000 h
Cycles de commutation	12500
Longueur	11 cm
	•



Source Lumineuse



Diamètre	6 cm
Poids net	0.078 kg
Poids brut	0.096 kg
Page du BIG WHITE	864