

SYSTÈME RF WIFI RGB+CW-WW E27 LED 9W RGB+CW-WW



Accessoires*



Référence	Code	Puissance	T °C	Lumens	Dimensions en mm h x l	Colisage
E27 LED 9W RGB+CW-WW	5700053	9 W	RGB + CW - WW 2700 - 6500K	R : 40 lm G : 60 lm B : 30 lm WW : 800 lm CW : 850 lm	74 x 137	
Accessoires*	Télécommande 8 zones 2.4 G - RGB+CW-WW	5700034				
	Télécommande 4 zones 2.4G - RGB + CW - WW	5700033				1
	Commande murale RGB+CW-WW	5700028				
	Boîtier wifi 2 + câble USB	5700044				
	Prise secteur / USB	5800010				
	Support mural pour télécommande	5700035				

*Un accessoire obligatoire parmi les différentes commandes ou la WiFi Box. Le pilotage par un téléphone ou une tablette nécessite une WiFi Box.

Culot E27	E27 holder
Contrôleur intégré	Integrated controller
Tension d'entrée AC : 100 - 240 Vac	AC input voltage : 100 - 240 Vac
Fréquence d'entrée : 50 - 60 Hz	Input frequency : 50 - 60 Hz
Efficacité lumineuse : 95 lm/W	Light efficiency : 95 lm/W
IRC : >80	CRI : >80
Facteur de puissance : 0,5	Power factor : 0,5
Angle : 220°	Angle : 220°
Durée de vie : 50 000 heures	Lifetime : 50 000 hours

9 programmes de défilement de couleurs pré-enregistrés	9 prerecorded color chases programs
Garde en mémoire le dernier programme utilisé	Remembers the last used program
Ajustement de la saturation de couleur (du pastel au très foncé)	Color saturation adjustment (from pastel to very dark)
Ajustement de la température de couleur (de 2700 à 6500K)	Color temperature adjustment (2700 to 6500K)
16 millions de couleurs	16 million colors
ON/OFF, dim/luminosité et changement de couleur	ON/OFF, dim/brightness and color change
Fonctionnement sans fil 2.4 GHz via télécommande, ou sur smartphone et tablette en téléchargeant l'application gratuite LCI Control 2.0	2.4 GHz wireless operation with remote control, or on smartphone and tablet by downloading the free application LCI Control 2.0
Distance de contrôle : 30 m	Control distance : 30 m

EN55015:2013/A1:2015 ; EN61547:2009 ; EN61000-3-2:2014 ; EN61000-3-3:2013

EN55015:2013/A1:2015 ; EN61547:2009 ; EN61000-3-2:2014 ; EN61000-3-3:2013