



FICHE
TECHNIQUE

Lampe GU10

RGB CW-WWW

- * Culot GU10
- * Contrôleur intégré
- * Tension d'entrée : 100 - 240 V
- * Fréquence d'entrée : 50 – 60Hz
- * Plage de gradation : 1 à 100%
- * IRC >80
- * Facteur de puissance
- * Température ambiante : - 20°C à +60°C
- * Son corps permet une dissipation optimisée de la chaleur
- * Durée de vie : 50 000 heures



- * 9 programmes de défilement de couleurs pré-enregistrés
- * Garde en mémoire le dernier programme utilisé
- * Ajustement de la saturation de couleur (du pastel au très foncé)
- * Ajustement de la température de couleur (de 2700 à 6500°K)
- * 16 millions de couleurs
- * ON/OFF, dim/luminosité et changement de couleur
- * Fonctionnement sans fil 2.4Ghz via télécommande, ou sur smartphone et tablette en téléchargeant l'application gratuite LCI Control 2.0
- * Distance de contrôle : 30m



FICHE
TECHNIQUE

Lampe GU10

RGB CW-WW

Référence	Puissance	Culot	T° C	Lumens	Lm/W	Dimensions en mm Ø diamètre x h
1557000590	4W	GU10	RGB + CW-WW 2700 – 6500K	250 – 280lm	70lm	50 x 57

ACCESSOIRES :

Désignation	Référence
Télécommande 8 zones 2.4G – RGB+CW-WW	1557000340
Commande murale RGB+CW-WW	1557000280
Boîtier wifi 2 + câble USB	1557000440
Prise secteur / USB	1557000100
Support mural pour télécommande	1557000350



1557000280



1557000340



1557000440*



1557000100



1557000350

*Boîtier Wifi indispensable pour piloter l'ampoule depuis la télécommande mais également depuis l'application sur smartphone



FICHE
TECHNIQUE

Lampe GU10 RGB CW-WW

PRODUITS DE LA MÊME GAMME :



Lampe E27 RGB+CW-WW



Projecteur Jardin Rond RGB+CW



Télécommande portable RGB+CW-WW



Skylight RGB+CW-IP65