

SYSTÈME RF WIFI RGB+CW-WW

DL LED 6W RGB+CW-WW - Basse Luminance

DL LED 12W RGB+CW-WW - Basse Luminance



Accessoires*



Référence	Code	Puissance	T °C	Flux lumineux	Efficacité lumineuse	Dimensions en mm h x ø (ø de perçage)	Colisage
DL LED 6W RGB+CW-WW - Basse Luminance	5700022	6 W	RGB+CW-WW 2700 - 6500 K	550 lm	92 lm/W	65 x 94 (80 - 85)	1
DL LED 12W RGB+CW-WW - Basse Luminance	5700023	12 W		1000 lm	83 lm/W	69 x 114 (95 - 100)	
Accessoires*	Télécommande 8 zones 2.4 G - RGB+CW-WW	5700034					
	Télécommande 4 zones 2.4G - RGB + CW - WW	5700033					
	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.

IP54	IP54
Driver précâblé inclus	Pre-wired driver included
Tension de fonctionnement : 100 - 240 Vac	Operating voltage : 100 - 240 Vac
Fréquence de fonctionnement : 50 - 60 Hz	Operating frequency : 50 - 60 Hz
Dimmable de 1 à 100 %	Dimmable from 1 to 100 %
IRC : > 80	CRI : > 80
Facteur de puissance : > 0,5	Power factor : > 0,5
Angle : 60°	Beam angle : 60°
Durée de vie : 50 000 heures	Lifetime : 50 000 hours

Matériel : aluminium / Material : aluminum

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

EN60598-2-2:2012 ; EN60598-1:2015+A1:2018 ; EN62031:2020 ; EN62493:2015 ; EN62479:2010 ; EN55015:2013+A1:2015 ; EN61547:2009 ; EN61000-3-2:2014 ; EN61000-3-3:2013 ; ETSI EN 300 400 v 2.2.1 (2018-07) ; ETSI EN 301 489-1 v 2.2.3 (2019-11) ; ETSI EN301 489-3 v 2.1.1 (2019-03)

EN60598-2-2:2012 ; EN60598-1:2015+A1:2018 ; EN62031:2020 ; EN62493:2015 ; EN62479:2010 ; EN55015:2013+A1:2015 ; EN61547:2009 ; EN61000-3-2:2014 ; EN61000-3-3:2013 ; ETSI EN 300 400 v 2.2.1 (2018-07) ; ETSI EN 301 489-1 v 2.2.3 (2019-11) ; ETSI EN301 489-3 v 2.1.1 (2019-03)