



Ref.

01810

Colección / Collection / Collection	Industrial. PRO Professional LED
Descripción / Description / Description	Proyector Ext. LED regulable RGB+CCT Dimmable LED Flood Light RGB+CCT Projecteur Ext. LED réglable RGB+CCT

**Características Luminaria / Light Data Sheet /
Caractéristiques de la Luminaire**

Material / Material / Matériau	Aluminio / Aluminium / Aluminium	
Material Difusor / Difusor Material / Matériau Diffuseur	Cristal / Glass / Verre	
Acabado Difusor / Diffuser Finish/ Touche Finale du Diffuseur	Transparente / Transparent / Transparent	
Colores / Colours / Couleurs	01 Negro / Black / Noir	
Vatios / Watts / Watts	10W	
Lúmens / Lumens / Lumens	Color T. ^º	Useful Lm
	2700K-6500K	900 lm
Grados Apertura / Opening Angle / Angle d'ouverture	160º	
IP	IP65	
IK	08	
Tiempo de Uso (h/día) / Working Time (h/day) / Temps d'utilisation (h/jour)	12-14	
On/Off	15.000	
Temperatura de Funcionamiento (Ta) / Working Temperature (Ta) / Température de Fonctionnement (Ta)	-30°C to +55°C	
Humedad de Funcionamiento / Working Humidity / Humidité de Fonctionnement	20-80% RH	
Peso / Weight / Poids	0,42 Kg	
Cantidad / Pieces / Quantité	1/ 34	

**Características del Chip / Chip Data Sheet /
Caractéristiques de la Puce**

Marca / Brand / Marque	PHILIPS- SANAN
Tipo / Type / Type	SMD
L70	50.000 h
SDCM (Mac Adam)	5
EN62471	RG1
Eficiencia Nominal / Nominal Efficiency / Efficacité Nominal	90 Lm/W (4000K)

**Características Driver / Driver Data Sheet /
Caractéristiques de l'Alimentateur**

Ref.	Driver	Voltaje de Entrada Input Voltage Tension d'Entrée	FP PF FP	Garantía Warranty Garantie
01810-C98R	RF	AC100-240V 50/60Hz	>0,5	3

Colores / Colours / Couleurs



01 Negro / Black / Noir

- Encendido y regulación suavizados sin parpadeo.
- Cada proyector puede ser controlado con hasta 10 dispositivos de control de tiras LED de JISO iluminación (MANDO32 y PANELTACTIL32).
- Compatible con función RGB + CCT (doble color) de forma inalámbrica mediante dispositivos de control de tiras LED de JISO iluminación (MANDO32 y PANELTACTIL32).
- Función de auto transmisión. El proyector repite automáticamente la señal a una distancia de hasta 30m.
- Puede ser controlado vía WIFI mediante aplicación IOS o Android cuando se usa asociado a SMARTWIFI.
- Regulación con memoria.

- Smooth dimming and switch without any flickering.
- Each Flood Light can accept up to 10 JISO LED Strip control devices (MANDO32 and PANELTACTIL32).
- Compatible with RGB + CCT (Tunable White) by JISO LED Strip control devices (MANDO32 and PANELTACTIL32).
- Auto transmitting function. The Flood Light repeat the signal automatically up to 30m.
- Can be WiFi controlled by APP installed in IOS or Android mobile devices while working with SMARTWIFI.
- Regulation with memory.

- Allumage et variation sans scintillement.
- Chaque source peut être contrôlée avec jusqu'à 10 dispositifs à travers les dispositifs de contrôle de bandeaux LED de Jiso Iluminacion (MANDO32, PANELTACTIL32).
- Compatible avec la fonction RGB + CCT (Double couleur) en mode sans fil à travers les dispositifs de contrôle de bandeaux LED de Jiso Iluminacion (MANDO32, PANELTACTIL32).
- Fonction d'auto-transmission. La source répète automatiquement le signal jusqu'à une distance de 30m.
- Peut être contrôlée via Wifi à une application IOS ou Android quand elle est utilisée avec SMARTWIFI (disponible prochainement).
- Variation avec mémoire.



Documentos / Documents / Des documents

Declaración de Conformidad UE / EU Declaration of Conformity / Déclaration de Conformité UE

<http://www.jisoiluminacion.es/CE/CE-2.4G-RF-LUMINAIRES.pdf>

Instrucciones de Instalación / Installation Instructions / Instructions d'Installation

http://www.jisoiluminacion.es/Instrucciones/Instrucciones-01810-C98R-01_ES-EN.pdf

Ficheros Fotométricos LDT / Photometrics File LDT / Fichier Photométrique LDT

Ficheros Fotométricos IES / Photometrics File IES / Fichier Photométrique IES

Etiqueta Energética / Energy Label / Label Énergétique

http://jisoiluminacion.es/EE/EE_01810.pdf