

Eclairage > Luminaires > Projecteur > Saillie > PROJ RGB

DÉSIGNATION ARTICLE : [PROJECTEUR RGB RECTANGULAIRE EXTERIEUR ORIENTABLE 100W](#)

PHOTOS ET SCHÉMAS

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Code article	31200918
EAN 13	3262571155818
Classe de protection	1
Fréquence	50 Hz
IK	07
Tension	230 V
Puissance	100 W
Faisceau	160 °
Flux lumineux	7500/8500 Lm
Température de fonctionnement	- 20°C à +40°C °C
Température de couleur	2700K à 6700K K
Répartition lumineuse	DIRECT

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES
LAMDA FIRST

Non

TECHNIQUE ET INSTALLATION

Possibilité de contrôle :

- en WIFI par smartphone ou tablette (utilisation du boîtier WIFI + application à télécharger sur Play store ou AppStore).

- par télécommande 4 zones 2,4Ghz.

- par commande murale.

Mode d'émission :

Les projecteurs LED ont une fonction de transmission automatique du signal. Chaque projecteur peut envoyer l'information provenant du signal dans un rayon de 30 m.

REMARQUE / NOTA

Article sur commande, consultez-nous.

GARANTIE

5 ans

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

CIE3	>95% %
ULOR	0 %
THD	24 %
Facteur de puissance (?)	0,91
MacAdam	5
IRC	80
IP	65
Groupe de risque	1
Durée de vie	50000 h
Indicateur L & B	L70 B50
Durée de vie (Lxx Bxx)	50 000 heures L70 B50
Détecteur	NON
Gradation	ON/OFF
Intérieur ou extérieur	extérieur
Puissance	60/295/345/402,3 W/m
Poids article	5,500 Kg

TÉLÉCHARGEMENT

[VISUELS \(0.353 MO\)](#)