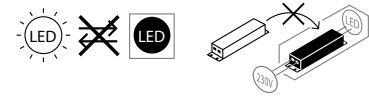


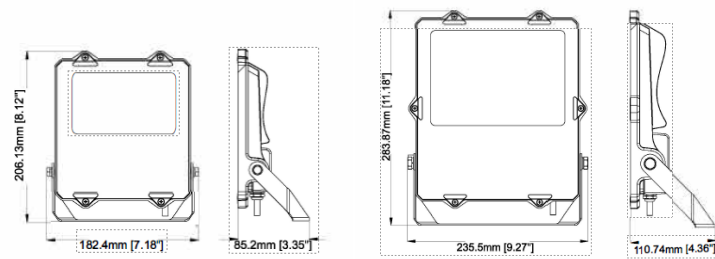
# PROJECTEUR TECH RGB



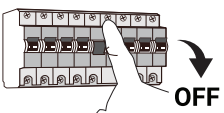
## Caractéristiques techniques / Características técnicas / Características técnicas / Caratteristiche tecniche

Modèle-Référence / Modelo-Referencia / Modello-Riferimento / Modelo-Referencia	BL10206515	BL10506515
Tension nominale/ Tensión nominal / Tensione nominale / Tensão nominal	230V~50Hz	
Puissance nominale / Potencia nominal / Potenza nominale / Potência nominal	20.0 W	50.0 W
Type-Longueur de câble / Tipo-Longitud del cable / Tipo-Lunghezza del cavo / Tipo-Comprimento do cabo	H07RN-F 3G1mm <sup>2</sup>	
Indice de protection / Grado de protección / Indice di protezione / Grau de protecção	IP66	
Dimensions / Dimensiones / Dimensioni / Dimensões		
Lampes LED / Lámparas LED / Lampade LED / Lâmpadas LED		LED SMD
Nombre de LEDs / Número de LEDs / Numero di LEDs / Número de LEDs		
Flux lumineux nominal / Flujo luminoso nominal / Flusso luminoso nominale / Fluxo luminoso nominal	de 500 à 1500lm	de 900 à 4000lm
Durée de vie nominale / Vida útil nominal / Durata di vita nominale / Tempo de vida nominal	≥ 35000 h (L70 @ 25°C) *	
Cycles de commutation / Ciclos de conmutación / Cicli di accensione / Ciclos de comutação	≥ 20000	
Température de couleur / Temperatura de color / Temperatura di colore / Temperatura de cor	RGB	
Indice de rendu des couleurs / Indice de rendimento de color / Indice di resa del colore / Índice de restituição das cores	≥ 80 Ra	
Angle de faisceau nominal / Ángulo del haz luminoso nominal / Ángulo del fascio nominale / Ângulo nominal do feixe	120°	
Facteur de puissance / Factor de potencia / Fattore di potenza / Fator de potência	> 0.9	

### Dimensions(mm)



### Installation



01

(Optional)

02

Power	D1(mm)	D2(mm)	L1(mm)	L2(mm)
20W	8.5	6.5	70	20
50W	10.5	8.5	90	20

03

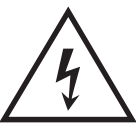
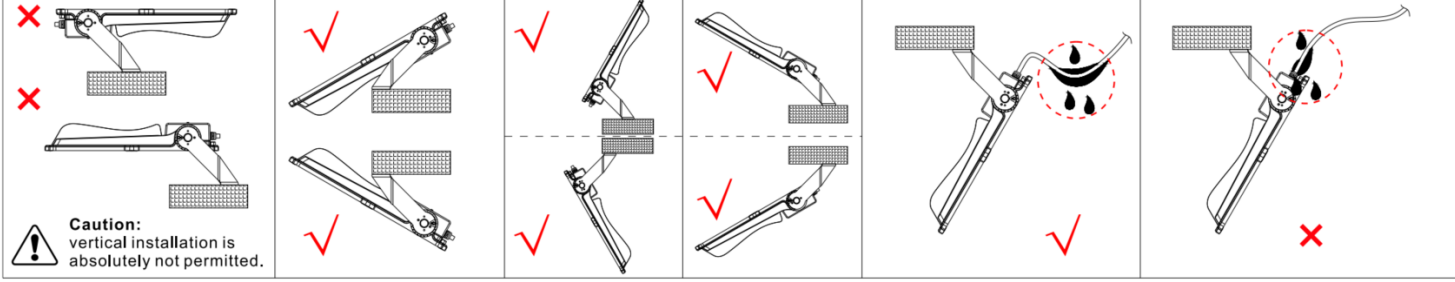
04

05

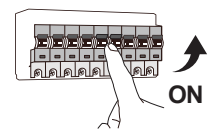
Brown(Black) --- L  
Blue(White) --- N  
Green/Yellow --- GND

**Important Installation Attention:**

1. Please turn off the power supply before installation or changing assembly parts.
2. The input voltage and the lamp should be adapted. After connecting the power line, please make sure the wiring section is insulated.
3. Non-professionals, must not install or dismantle the lamps.
4. Vertical upside or downside installation is Unallowed.



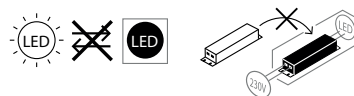
1. The external flexible cable or cord of this luminaire cannot be replaced; if the cord is damaged, the luminaire shall be destroyed.  
*Le câble flexible externe ou cordon de ce luminaire ne peut être remplacé ; si le cordon est endommagé, le luminaire doit être détruit.*
2. The light source contained in this luminaire shall only be replaced by the manufacturer or his service agent or a similar qualified person.  
*La source lumineuse contenue dans ce luminaire ne peut être remplacée que par le fabricant ou une personne qualifiée.*



**Caution, risk of electric shock. Risque d'électrocution !**



# PROJECTEUR TECH RGB

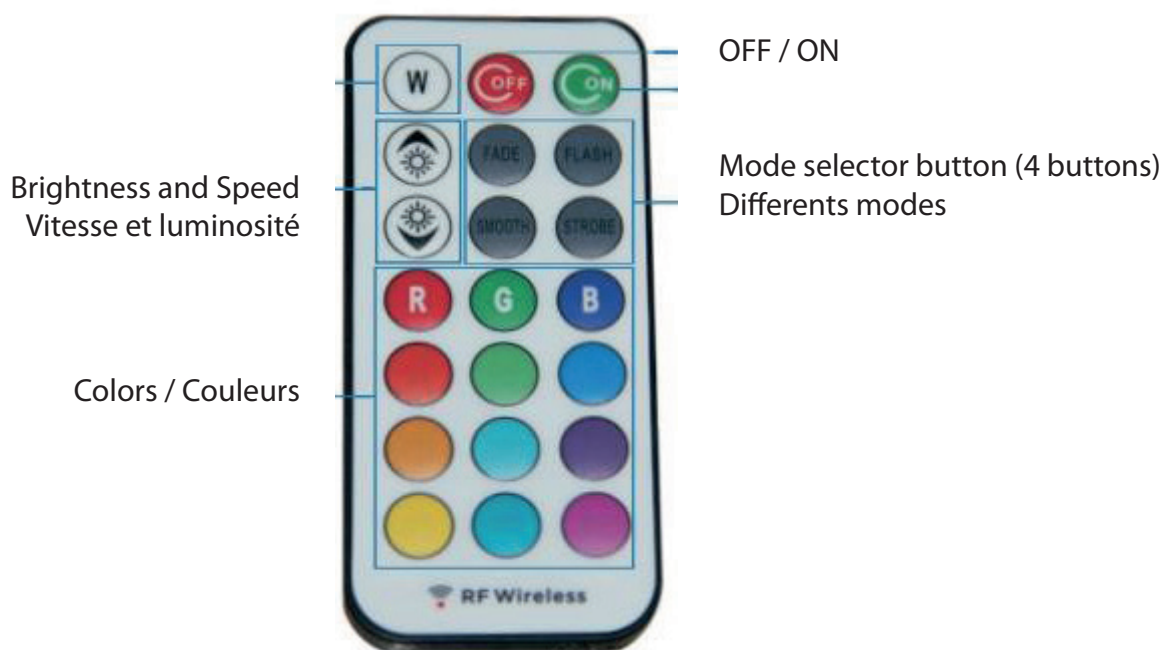


## Arrêté du 27/12/18

relatif à la prévention, à la réduction et à la limitation des nuisances lumineuses

Dans le cadre de l'Arrêté du 27/12/2018 sur les nuisances lumineuses : c'est à l'installateur de s'assurer de bien avoir installé le projecteur.

**Ces dispositions ne concernent toutefois pas les installations résidentielles ou autres situées au sein de sites privés.**



Doit être installé par un électricien qualifié dans les normes en vigueur 1. Install by qualified electricians only.

Couper le courant / l'alimentation avant intervention pour éviter tout risque d'électrocution 2. Make sure that the supply voltage is disconnected before installation.

Respecter les polarités 3. Make sure the voltage is suitable with the lamps, And L/N/G connect properly.

Ne pas ouvrir ou modifier le produit. Câble et produit : si détérioré, n'intervenez pas, le produit doit être changé. 4. All the lights during installation or using should not be led's cover vertical upside or Vertical down.

5. Don't open the lamps without Manufacturer's Authorization.



07-2023