

# PROJECTEUR LED | FLOODLIGHT LED

**IMPORTANT: Avant installation, lire attentivement les instructions. Conserver précieusement cette notice.**

**IMPORTANT: Before using the product, read this instruction manual and save it for future reference.**

**IMPORTANTE: Antes de usar el equipo, lea por completo estas instrucciones y guárdelas para poder volver a consultarlas en el futuro.**

paramètres par défaut  
configuraciones Iniciales

MAX.8m  
ANGLE: 180°

**TIMER**  
MIN. 10sec  
MAX. 30mins

10s  
100%  
5lux

H: from 2 to 3m

Radio frequency: 5725MHz to 5875MHz | Maximum signal strength: -34.55dBm

Model	Power	IP	Supply	Dimensions
200507	30W	65	220-240V / 50Hz	(l)161.6x(H)146.3x(P)42.8mm
200508	30W	65	220-240V / 50Hz	(l)161.6x(H)146.3x(P)42.8mm

- Les diodes électroluminescentes de la lampe ne sont pas remplaçables. En fin de vie de celles-ci, veuillez rapporter la lampe à la déchetterie communale ou à un centre de recyclage.
- L'installation du produit devra être réalisée impérativement par un électricien ou toute autre personne qualifiée conformément aux règles d'installation en vigueur. Pour procéder à l'installation ou à toute intervention de maintenance, mettre le réseau électrique hors tension en basculant le fusible de votre tableau en position OFF.
- Ne pas regarder directement la source lumineuse.
- Luminaire non compatible avec un variateur de lumière.
- Ne pas couvrir le produit. Luminaire pour un usage en extérieur.
- Ne pas utiliser l'appareil lorsque la vitre de protection est fissurée ou brisée. La vitre de ce luminaire ne peut être remplacée.
- Avant utilisation, s'assurer que le produit n'a pas été endommagé. Si une détérioration est constatée, ne pas utiliser le produit.
- Ne pas utiliser de cordon d'alimentation endommagé ou modifié afin d'éviter tout risque d'incendie, de choc électrique.
- Si le câble ou le cordon extérieur souple de ce luminaire est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant ou son agent de maintenance ou toute personne de qualification équivalente.
- (Pour les luminaires équipés d'un détecteur) Le détecteur doit être orienté en direction du corps à détecter. Afin de ne pas provoquer de fonctionnements intempestifs, la zone de détection doit être exempte de tout corps pouvant entrer naturellement en mouvement (ex: branchages...).
- Indice de protection IP65 (projecteurs sans détecteur):  
- 1er chiffre: étanche à la poussière  
- 2ème chiffre: protégé contre les jets d'eau de toutes directions
- The light emitting diodes of the lamp are not replaceable. At the end of their life, please return the lamp to the municipal recycling center or to a recycling center.
- The installation of the product must be carried out by an electrician or any other qualified person in accordance with the installation rules applicable. For installation or maintenance work, turn off the electrical network by switching the fuse on your switchboard to the OFF position.
- Do not look directly at the light source.
- Do not connect the luminaire with a dimmer.
- Do not cover the product. Luminaire for outdoor use.
- Do not use the luminaire with damaged cover. The cover can't be replaced.
- Before using the product, check no damage appears on product. If product is damaged, do not use it.
- Do not use damaged cable or changed to avoid any risk of electrical shock or burn.
- If the cable or external cord of this luminaire is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its agent or someone of equivalent qualification.
- (For floodlights with sensor) The sensor must be oriented towards the body to be detected. In order to avoid untimely On /OFF operation, the detection area must be free of any body that can be naturally move (eg: tree branches...)
- IP65 protection (floodlights without sensor):  
- 1st digit: no ingress of dust  
- 2nd digit: protection against low pressure jets of water from all directions.
- Los diodos emisores de luz de la lámpara no son reemplazables. Al final de su vida, por favor, leve la lámpara a un punto limpio o un centro de reciclaje.
- El producto debe ser instalado por un electricista o cualquier otra persona calificada de acuerdo con las normas de instalación vigentes. Para proceder a la instalación o cualquier intervención de mantenimiento, apague la red eléctrica poniendo el fusible de su tablero de distribución en la posición OFF.
- No mire directamente a la fuente de luz.
- Lámpara no compatible con reguladores de intensidad
- No cobrar el producto. Producto para uso exterior.
- No utilice el aparato cuando el cristal protector esté rajado o roto. El vidrio de esta lámpara no se puede reemplazar.
- No utilice un cable de alimentación dañado o modificado para evitar cualquier riesgo de incendio o descarga eléctrica.
- Si el cable o el cordón exterior flexible de esta luminaria está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante o su agente de servicio o alguien de calificación equivalente.
- (Para lámparas equipadas con detector) El detector debe estar orientado hacia el cuerpo a detectar. Para no causar un funcionamiento inoportuno, el área de detección debe estar libre de cualquier cuerpo que pueda moverse naturalmente (por ejemplo: ramas, etc.).
- Índice de protección IP65:  
- 1er dígito: protección completa contra polvo  
- 2do dígito: protección contra chorros de agua



Les produits électriques ne doivent pas être mis au rebut avec les déchets ménagers. En fin de vie, veuillez les recycler dans des points de collecte prévus à cet effet. Adressez-vous aux autorités locales ou à votre revendeur pour obtenir des conseils. Les composants de l'emballage sont recyclables. Éliminez l'emballage dans le respect de l'environnement en utilisant les points de collecte prévus à cet effet.

Electrical products must not be thrown out with domestic waste. They must be taken to a communal collecting point for environmentally friendly disposal in accordance with local regulations. Contact your local authorities or stockist for advice on recycling. The packaging material is recyclable. Dispose of the packaging in an environmentally friendly manner and make it available for the recyclable material collection-service.

No se deben tirar los productos eléctricos junto con los residuos domésticos. Gracias por reciclarlos en los puntos de recogida previstos a tal efecto. Contacte con las autoridades locales o su proveedor para obtener consejos de reciclaje. Se reciclan los componentes del embalaje. Elimine el embalaje respetando el medioambiente y utilizando los puntos de recogida previstos a tal efecto.

## Déclaration simplifiée

Nous, société Arlux Sas, Traverse de la Bastidonne, 13400 Aubagne, déclarons que les équipements radioélectriques de marque Arlux ref.200507 et ref.200508 sont conformes à la directive RED 2014/53/UE.

Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse suivante: [www.arlux-lighting.fr](http://www.arlux-lighting.fr).

## Simplified declaration

We, the company Arlux Sas, Traverse de la Bastidonne, 13400 Aubagne, declare that the Arlux brand radio equipment ref. 200507 and ref. 200508 comply with the RED 2014/53 / EU directive.

The full text of the EU declaration of conformity is available at the following address: [www.arlux-lighting.fr](http://www.arlux-lighting.fr).

## Declaración simplificada

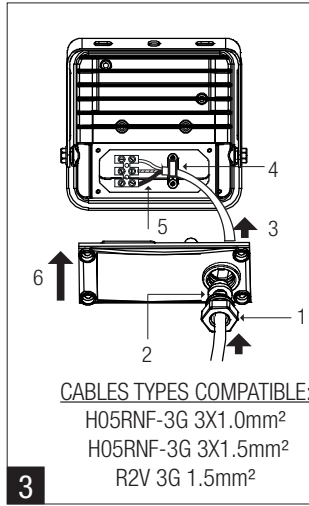
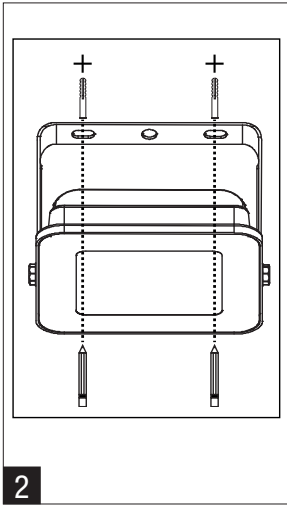
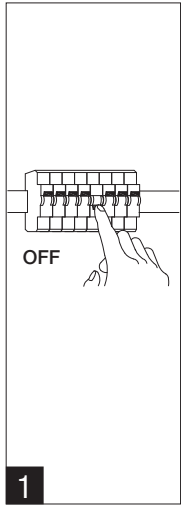
Nosotros, la empresa Arlux Sas, Traverse de la Bastidonne, 13400 Aubagne, declaramos que los equipos de radio de la marca Arlux ref.200507 y ref.200508 cumplen con la directiva RED 2014/53 / EU.

El texto completo de la declaración de conformidad de la UE está disponible en la siguiente dirección: [www.arlux-lighting.fr](http://www.arlux-lighting.fr).

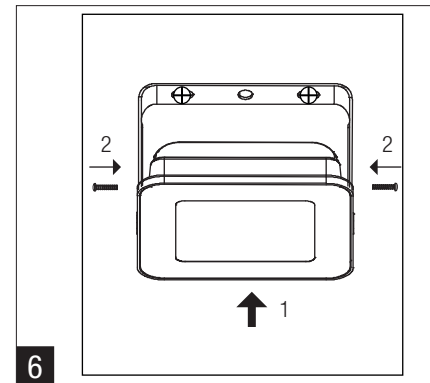
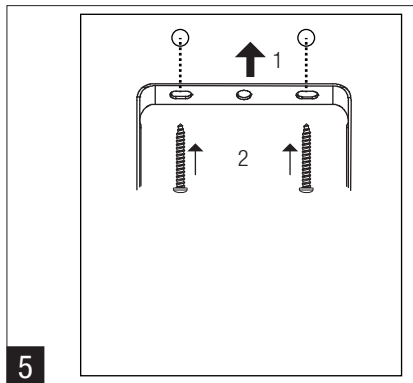
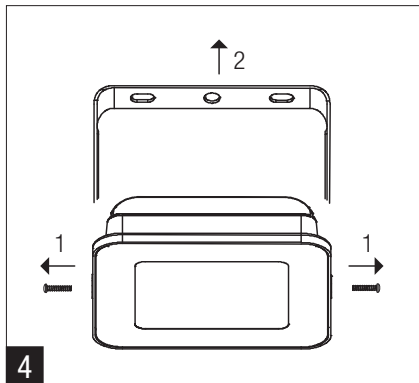
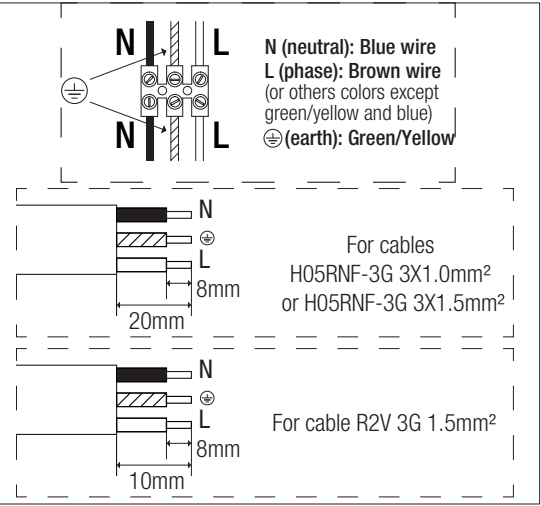


Classe I  
Class I  
Classe I

INSTALLATION | INSTALLATION | INSTALACIÓN



**CABLES TYPES COMPATIBLE:**  
 H05RNF-3G 3X1.0mm<sup>2</sup>  
 H05RNF-3G 3X1.5mm<sup>2</sup>  
 R2V 3G 1.5mm<sup>2</sup>



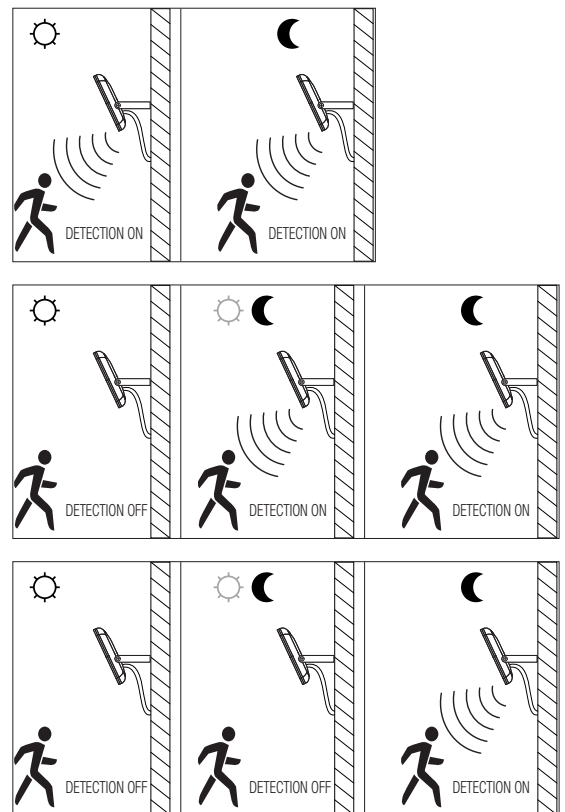
DÉTECTEUR | SENSOR | DETECTOR

Permanent ON  
 OFF (sensor OFF)

10s	OFF	ON	AUTO	Sensor ON
5min	10"	SOS	30"	30s
20min	5'	HOLD TIME	10'	10min
	20'	SENSITIVITY	30'	30min
5 lux	30%	60%	100%	
100 lux	5	DAYLIGHT LUX	30	30 lux
	100	200	24H	100 lux

Sensor Remote Control  
 200 lux

LUX



SENSITIVITY

