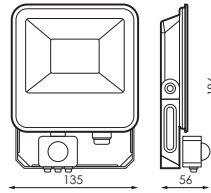
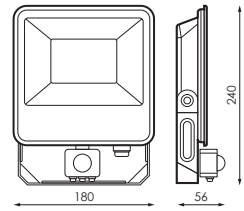


KENIA 20W

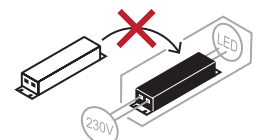


KENIA 30W



KENIA 50W

	Aislamiento eléctrico Electrical isolation	CI
	Tensión Voltage	230V
Hz	Frecuencia Frequency	50-60Hz
	Índice de estanqueidad Sealing rating	IP65
W_T		
20W	0,32	
30W	0,37	
50W	0,60	



PRECAUCIONES:

- Desconecte la corriente antes de instalar el producto.
- Mantenga el producto fuera del alcance de los niños.
- No sumerja este producto en agua ni lo manipule con las manos mojadas.
- No usar guantes ni cualquier material plástico.
- No golpee el producto.
- No manipule el producto mientras se encuentre en funcionamiento y déjelo enfriar antes de tocarlo con las manos.
- Mantenga una distancia mínima de 1m con la superficie u objeto a iluminar.
- El cable flexible o cordón exterior de esta luminaria no puede sustituirse, en el caso de que este dañado, la luminaria debe destruirse.
- Si el producto se encuentra dañado sustitúyalo inmediatamente por uno nuevo.
- El bloque de conexión no se incluye.
- Este producto es para uso exterior.

AVISO

- Antes de comenzar la instalación de éste producto, por favor, lea atentamente las instrucciones y guárdelas en un sitio seguro.
- La instalación debe realizarla personal cualificado.
- La inadecuada manipulación de los componentes o de la propia luminaria podría dañar el correcto funcionamiento de este producto, quedando anulada la garantía del fabricante.
- Queda anulada la garantía del fabricante: si la instalación no se realiza según lo indicado en el REBT 2002.
- Es de obligado cumplimiento la aplicación de ITC BT09-4 del rebt (instalación de protectores de sobretensiones en líneas y luminarias) para instalaciones industriales y de alumbrado público. La garantía no cubre daños producidos por sobretensiones en luminarias sin protectores de sobretensiones.



ATENCIÓN!!! RESPETAR LAS PRECAUCIONES DE MANIPULACIÓN DE LOS COMPONENTES SENSIBLES A DESCARGAS ELECTROSTÁTICAS (LED).

PRECAUTIONS:

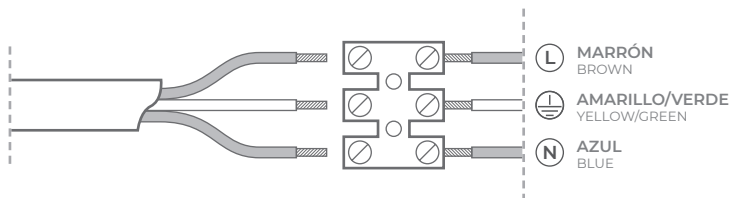
- Switch off the power before installing the product.
- Keep the product out of the reach of children.
- Do not immerse this product in water or handle with wet hands.
- Do not use gloves or any plastic material.
- Do not hit the product.
- Do not handle the product while it is in operation and allow it to cool before touching it with your hands.
- Maintain a minimum distance of 1m from the surface or object to be illuminated.
- The flexible cable or outer cord of this luminaire can not be replaced, in case it is damaged, the luminaire must be replaced.
- If the product is damaged, replace it immediately with a new one.
- The connection block is not included.
- This product is for outdoor use.

WARNING

- Before installing this product, please read the instructions carefully and store them in a safe place.
- The installation should be carried out by trained staff.
- Incorrect handling of the parts or the light fixture itself may impair the proper performance of this product. In this case, the manufacturer guarantee shall be deemed void.
- The manufacturer guarantee shall be deemed void: if the installation is not performed in accordance with the spanish low voltage electrotechnical regulation 2002 (REBT 2002).
- The application of ITC BT09-4of rebt (installation of line and light fixture surge protectors) is essential for industrial and public lighting installations. The guarantee does not cover against damages caused by surges in light fixtures without surge protectors installed.



ATTENTION!!! OBSERVE PRECAUTIONS FOR HANDLING ELECTROSTATIC SENSITIVE DEVICES.



i

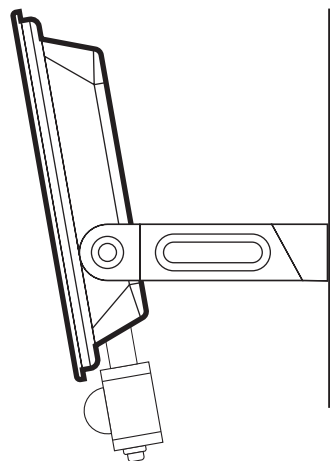
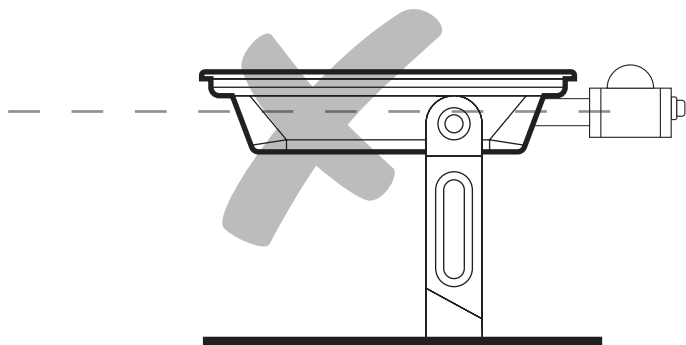
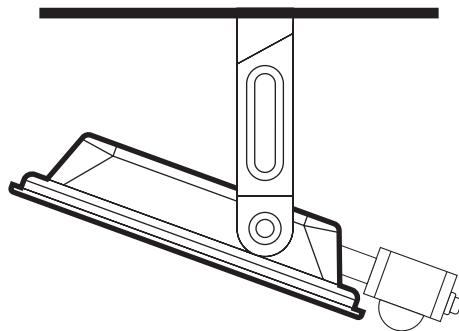
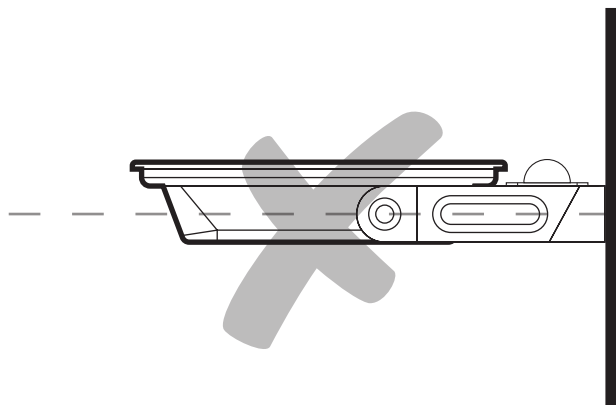
La luminaria puede conectarse a la red eléctrica a través de bloque de conexión, por ejemplo, Stucchi tipo 1602/VCB-SM, 2602/VCB-SM. Como alternativa, puede utilizarse un bloque de conexión estanco, por ejemplo, Techno tipo THB384A1A, THB384B1A./

The luminaire can be connected to the electricity network through the connection block, for example, Stucchi tipo 1602/VCB-SM, 2602/VCB-SM. Alternatively, a watertight connection block, for example, Techno tipo THB384A1A, THB384B1A.

POSICIÓN DE MONTAJE/ MOUNTING POSITION

Para evitar la acumulación de agua en la parte del difusor, coloque la luminaria con una inclinación de 10°./

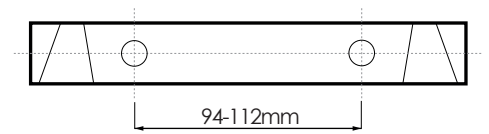
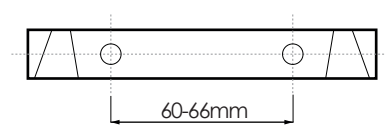
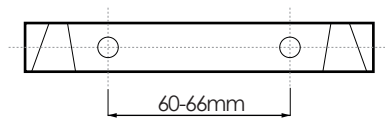
To avoid the accumulation of water in the part of the diffuser, place the luminaire with an inclination of 10°.



20W

30W

50W



FUNCIONAMIENTO CONTROLES DEL SENSOR/ SENSOR CONTROLS OPERATION

- TIME: Duración de la iluminación después de que se detecte movimiento, de 10 segundos a 8 minutos. Gire el mando en sentido de las agujas de reloj para disminuir, en sentido contrario a las agujas para aumentar.
- LUX: Regula la sensibilidad respecto del umbral de luz natural del ambiente. Nivel de luz ambiental de 30lux (icono de la luna) a 10.000lux (icono del sol). Gire el mando en sentido de las agujas de reloj para disminuir, en sentido contrario a las agujas para aumentar.
- SENS: Sensibilidad de detección de movimiento de 8m a 2m, de 0,6m/s a 1,5m/s. Gire el mando en sentido de las agujas de reloj para disminuir, en sentido contrario a las agujas para aumentar.
- TIME: Duration of illumination after motion is detected, from 10 seconds to 8 minutes. Turn the knob clockwise to decrease, counter-clockwise to increase.
- LUX: Adjusts the sensitivity with respect to the natural light threshold of the environment. Ambient light level from 30lux (moon icon) to 10,000lux (sun icon). Turn the knob clockwise to decrease, counter-clockwise to increase.
- SENS: Sensitivity of motion detection from 8m to 2m, from 0.6m/s to 1.5m/s. Turn the knob clockwise to decrease, counter-clockwise to increase.



SENS



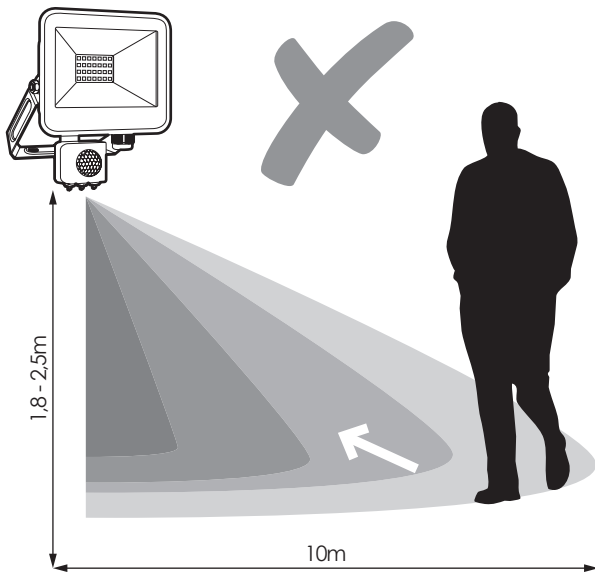
TIME



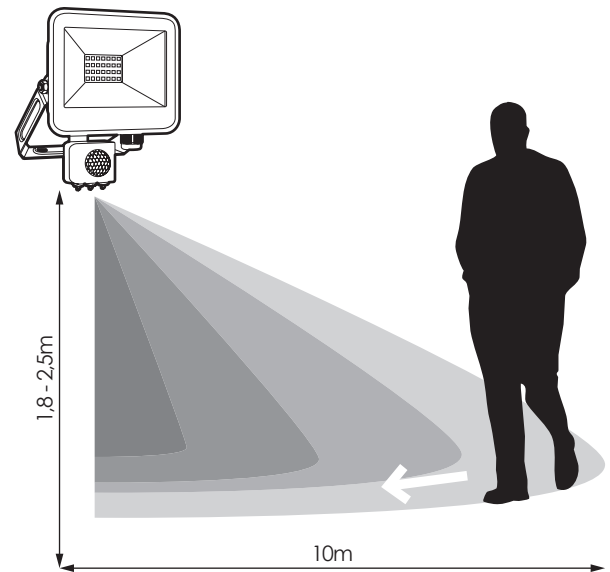
LUX



Aislamiento eléctrico
Electrical isolation



Dirección de prueba incorrecta/ Direction of test incorrecte



Dirección de prueba correcta/ Direction of test correcte

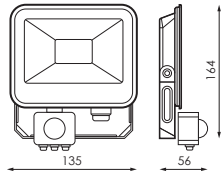


prilux.es

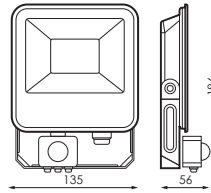


PRILUX

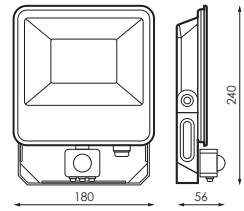








KENIA 20W

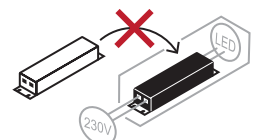


KENIA 30W



KENIA 50W

	Isolation électrique Isolamento elétrico	CI
	Tension D'alimentacion Tensão	230V
Hz	Fréquence Frequência	50-60Hz
	Indice d'étanchéité Índice de estanqueidade	IP65
W_T		
20W	0,32	
30W	0,37	
50W	0,60	



PRÉCAUTIONS:

- Couper l'alimentation avant d'installer le produit.
- Tenir le produit hors de portée des enfants.
- Ne pas immerger ce produit dans l'eau ou le manipuler avec les mains mouillées.
- Ne pas utiliser de gants, ni de matériau plastique.
- Ne pas cogner le produit.
- Ne pas manipuler le produit pendant son fonctionnement et le laisser refroidir avant de le toucher avec vos mains.
- Garder une distance minimale d'1m avec la surface ou l'objet à éclairer.
- Le câble souple ou cordon extérieur de ce luminaire ne peut pas être remplacé. Le luminaire doit être détruit s'il est endommagé.
- Si le produit est endommagé, le remplacer immédiatement par un nouveau.
- Bloc de raccordement non inclus
- Ce produit est destiné à une utilisation en extérieur.

AVERTISSEMENT

- Avant de commencer l'installation de ce produit, veuillez lire attentivement les instructions et les conserver dans un endroit sûr.
- l'installation doit être effectuée par du personnel qualifié.
- Une manipulation inappropriée des composants ou du luminaire pourrait nuire au bon fonctionnement de ce produit, annulant ainsi la garantie du fabricant.
- La garantie du fabricant est annulée: si l'installation n'est pas effectuée conformément au règlement électrotechnique pour basse tension espagnol (rebt 2002).
- l'application de l'itc bt09-4 du rebt est obligatoire (installation de dispositifs de protection contre les surtensions sur les lignes et les luminaires) pour les installations industrielles et d'éclairage public. La garantie ne couvre pas les dommages causés par les surtensions sur les luminaires sans dispositifs de protection contre les surtensions.



ATTENTION!!! RESPECTER LES PRÉCAUTIONS DE MANIPULATION DES COMPOSANTS SENSIBLES AUX DÉCHARGES ÉLECTROSTATIQUES (LED).

PRECAUÇÕES:

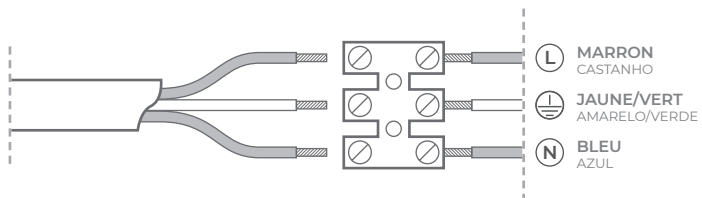
- Desligar a corrente antes de instalar o produto.
- Manter o produto fora do alcance das crianças.
- Não mergulhar este produto em água, nem o manipular com as mãos molhadas.
- Não usar luvas nem qualquer material plástico.
- Não golpear o produto.
- Não manipular o produto enquanto este se encontrar em funcionamento e deixar arrefecer antes de tocar com as mãos.
- Manter uma distância mínima de 1m em relação à superfície ou objeto a iluminar.
- O cabo flexível ou cordão exterior desta luminária não se pode substituir. Caso esteja danificado, a luminária deve ser eliminada.
- Se o produto se encontrar danificado, substituir imediatamente por um novo.
- O bloco de ligação não está incluído.
- Este produto destina-se a uso externo.

AVISO

- Antes de começar a instalação deste produto, por favor leia atentamente as instruções e guarde-as num lugar seguro.
- A instalação deve ser realizada por pessoal qualificado.
- A manipulação imprópria dos componentes ou da própria luminária poderá prejudicar o funcionamento correto deste produto, ficando anulada a garantia do fabricante.
- Fica anulada a garantia do fabricante: se a instalação não se realizar conforme indicado no rebt 2002.
- É de cumprimento obrigatório a aplicação de itc bt09-4 do rebt (instalação de protetores de sobretensões em linhas e luminárias) para instalações industriais e de iluminação pública. a garantia não cobre danos produzidos por sobretensões em luminárias sem protetores de sobretensão.



ATENÇÃO!!! RESPEITAR AS PRECAUÇÕES DE MANIPULAÇÃO DOS COMPONENTES SENSÍVEIS A DESCARGAS ELETROSTÁTICAS (LED).

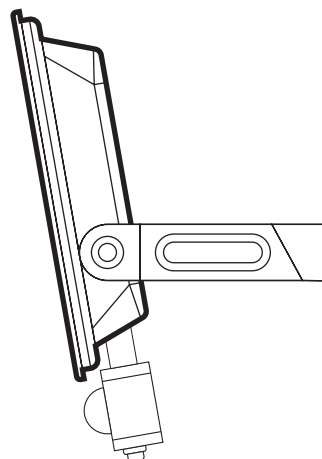
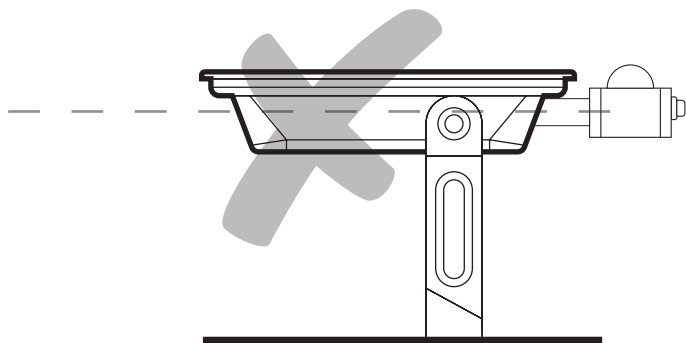
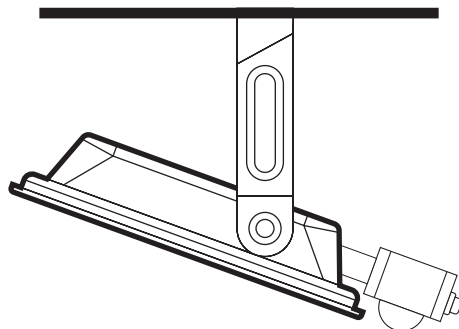
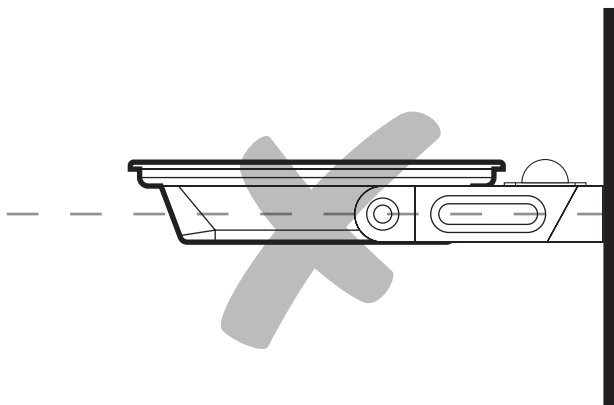


i

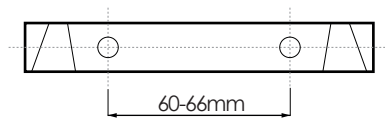
Le luminaire peut être raccordé au réseau électrique via un bloc de raccordement, par exemple, Stucchi de type 1602/VCB-SM, 1601/VCB-SM. Autrement, il est possible d'utiliser un bloc de raccordement étanche, par exemple, Techno de type THB384A1A, THB384B1A./
 A luminária pode ser ligada à rede elétrica através de um bloco de ligação, por exemplo, Stucchi tipo 1602/VCB-SM, 2602/VCB-SM. Como alternativa, pode-se utilizar um bloco de ligação estanque, por exemplo, Techno tipo THB384A1A, THB384B1A.

POSITION DE MONTAGE/ POSIÇÃO DE MONTAGEM

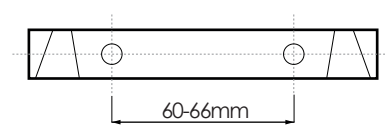
Pour éviter que l'eau ne s'accumule dans la partie du diffuseur, placez le luminaire avec une inclinaison de 10°./
 Para evitar a acumulação de água na parte do difusor, coloque a luminária com uma inclinação de 10°.



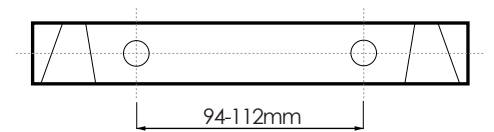
20W



30W



50W



FONCTIONNEMENT DES CONTRÔLES DU CAPTEUR/ FUNCIONAMENTO CONTROLOS DO SENSOR:

- **TIME:** Durée de l'éclairage après détection de mouvements, de 10 secondes à 8 minutes. Tournez l'interrupteur dans le sens des aiguilles d'une montre pour réduire, dans le sens contraire des aiguilles d'une montre pour augmenter.
- **LUX:** Règle la sensibilité par rapport au seuil de lumière naturelle de l'environnement. Niveau de lumière ambiante de 30 lux (icône de la lune) à 10 000 lux (icône du soleil). Tournez l'interrupteur dans le sens des aiguilles d'une montre pour réduire, dans le sens contraire des aiguilles d'une montre pour augmenter.
- **SENS:** Sensibilité de détection de mouvement de 8m à 2m, de 0,6m/s à 1,5m/s. Tournez l'interrupteur dans le sens des aiguilles d'une montre pour réduire, dans le sens contraire des aiguilles d'une montre pour augmenter.
- **TIME:** Duração da iluminação depois de ser detetado o movimento, de 10 segundos a 8 minutos. Rode o comando no sentido dos ponteiros do relógio para diminuir, em sentido contrário para aumentar.
- **LUX:** Regula a sensibilidade em relação ao limiar de luz natural do ambiente. Nível de luz ambiente de 30 lux (ícone da lua) a 10.000 lux (ícone do sol). Rode o comando no sentido dos ponteiros do relógio para diminuir, em sentido contrário para aumentar.
- **SENS:** Sensibilidade de deteção de movimento de 8 m a 2 m, de 0,6 m/s a 1,5 m/s. Rode o comando no sentido dos ponteiros do relógio para diminuir, em sentido contrário para aumentar.



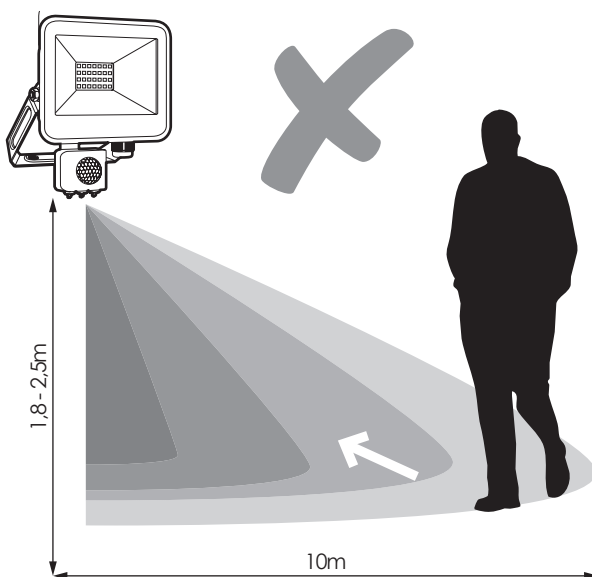
SENS



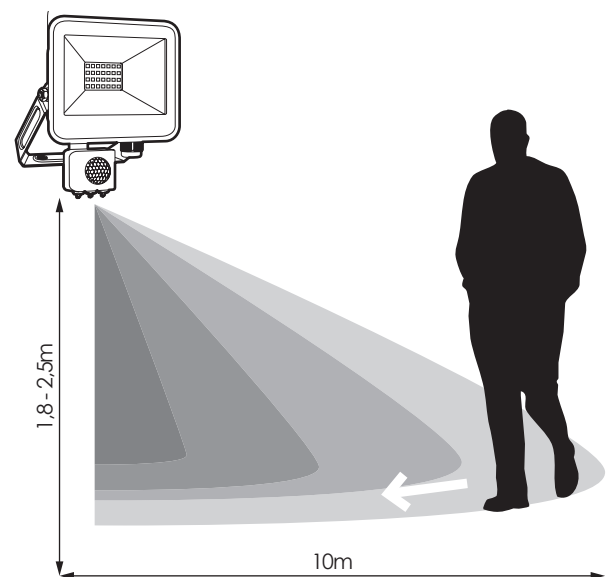
TIME



LUX



Direction de test incorrecte/ Sentido de teste incorreto



Direction de test correcte/ Sentido de teste correto



prilux.es



PRILUX

