

NALEO LED



PROJECTEUR LED SOLAIRE EXTERIEUR 10W IP65 NOIR avec détecteur de mouvement

Référence:XS-ZDBD

Marque:NALEO LED

Conforme à l'arrêté du 27 décembre 2018 relatif à la prévention, à la réduction des nuisances lumineuses



**Puissance:
10W**



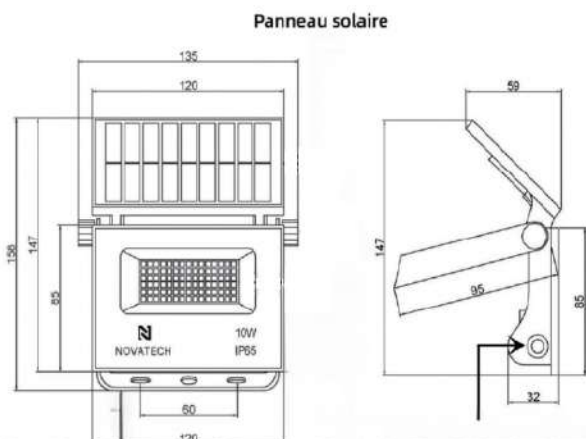
**Indice de protection
IP65**



**Certifications
CE & RoHs**

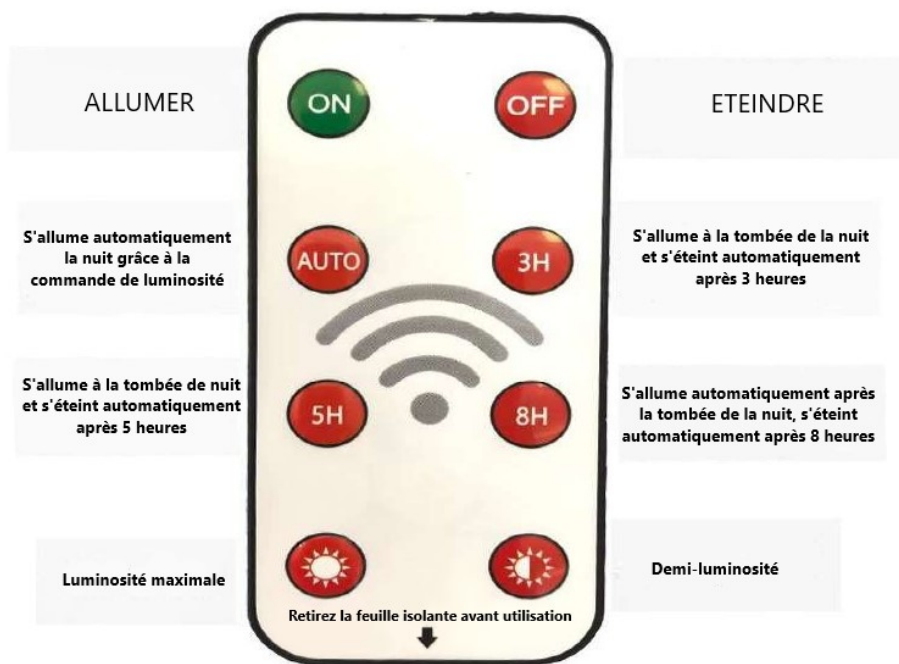
Disponible en 6000K

*ULR nominal < 3 % pour une inclinaison
de 45° par rapport à l'horizontal*



Dimensions:	150 x 120 x 38 mm
Panneau solaire:	71.5 x 116.5 x 2 mm, 5 V 1 W
Perles lumineuses:	2835.80 perles
Batterie:	3.7 V, 1.2 A
Indice d'étanchéité:	IP65
Lumen (LM):	135 Lm/W
Consommation LED:	10 W
Température de couleur:	6500 K
VERT:	60°
IRC :	Ra 80
Durée de vie:	~100.000h
Garantie:	2ans

Présentation de la Télécommande



- Le temps de charge avec l'irradiation solaire est de 5 à 8 heures, mais il peut varier en fonction de l'utilisation et de la région.
- Fonction minuterie : 3H, 5H, 8H.
- Un autre mode est le mode de réglage de la luminosité, indiqué sur la télécommande.
- Par défaut, l'appareil est en mode automatique à la mise sous tension (après installation).
- Mode automatique : la luminosité de la lampe entière peut être contrôlée de manière adaptative en fonction de la puissance de la batterie.
- Capteur micro-ondes : lorsque des personnes (ou des objets) passent dans la zone de détection, la luminosité est à 100% et lorsqu'il n'y a personne dans la zone de détection, elle est réduite à 5%.

	Allumer		Eteindre
	S'allume automatiquement la nuit grâce à la commande de luminosité		S'allume après la tombée de la nuit, s'éteint automatiquement après 3 heures
	Luminosité maximale		S'allume après la tombée de la nuit, s'éteint automatiquement après 5 heures
	Demi-luminosité		S'allume après la tombée de la nuit, s'éteint automatiquement après 8 heures