SOLAIRES

INDIGO

YELY



- Fonctionne uniquement quand la luminosité est inférieure à 20 Lux
- Avec interrupteur et détecteur HF 180°, distance de détection max. 6m.
- Deux niveaux d'éclairement après détection,
 170 lumens pendant 30 secondes puis 25 lumens avec une autonomie de 15 heures.
- Temps de charge 6 à 8 heures en plein ensoleillement.

Ce produit contient 1 source(s) lumineuse(s) d'efficacité énergétique D.







CODE	COULEUR	MATIÈRE	DC	LED	T° (K)	LED Lumen	System Lumen
OU412NW24	ANTHRACITE	FONTE D'ALUMINIUM	DC 3,7V	2W	4000K	600 Lm	170 Lm

ACCESSOIRES	DESCRIPTION					
OU445	BATTERIE DE REMPLACEMENT					
Montage sur un m	ur uniquement.					
Usage extérieur.						
Protection contre I	Protection contre les poussières et contre les projections d'eau.					
Protection contre u	Protection contre une énergie de choc de 0,70 Joule.					
	Produit alimenté sous une très basse tension de sécurité (T.B.T.S) qui n'excède pas 50V (valeur efficace en courant alternatif).					
Faisceau 105°.						
Homologation CE.						
CRI Indice de rendu de						
L70B50 50.000h	"Durée de vie" des moteurs de lumière. Risque photobiologique RG1					
RG1 Testé à 650°						
│☆∪	Avec cellules solaires.					
32 N	Avec détecteur de mouvement.					



Garantie 3 ans.

LED remplaçable par un électricien.