



INTENSITÉ
5800 lumens



AUTONOMIE
72 heures



0€

DE CONSOMMATION DE TRANCÉE DE CÂBLAGE



ARL-SL001	Lampadaire solaire
LUMINOSITÉ (lumens)	5800
AUTONOMIE (heures)	72
LED durée de vie	>50.000 heures
LED temp. couleur	4000K à 6000K
LED puissance	60W
ZONE D'ILLUMINATION	30x8 m
PANNEAU puissance	200W
BATTERIE puissance	2x 100AH / 12V
BATTERIE contenu	Gel plomb (option lithium)
BATTERIE placement	Enterrée dans un coffret étanche
FONCT. AUTO	Détection crépusculaire Option: horloge astronomique
CONTRÔLEUR	Programmable (en usine)
PROTECTION	IP67
RÉSISTANCE AU VENT	>180km/h
HAUTEUR	8m maximum
COULEUR	BLANC (option RAL au choix en suppl.)
FINITION	Acier galvanisé thermolaqué
ENTRAXE	30x30cm - Platine 40x40cm
ESPACEMENT	15m à 20m
GARANTIE Batterie	2 ans
GARANTIE LED	5 ans
GARANTIE Panneau	5 ans
GARANTIE Mât	5 ans
GARANTIE Contrôleur	5 ans
GARANTIE Main d'œuvre	1 an sur site
OPTION(S) PRODUIT	LED 80W Mât avec 2 lampes 60W (ARL-SL001-2T)

GABARITS ET TIGES FOURNIS

