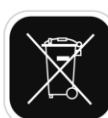


GOBI – BORNE SOLAIRE

FICHE TECHNIQUE



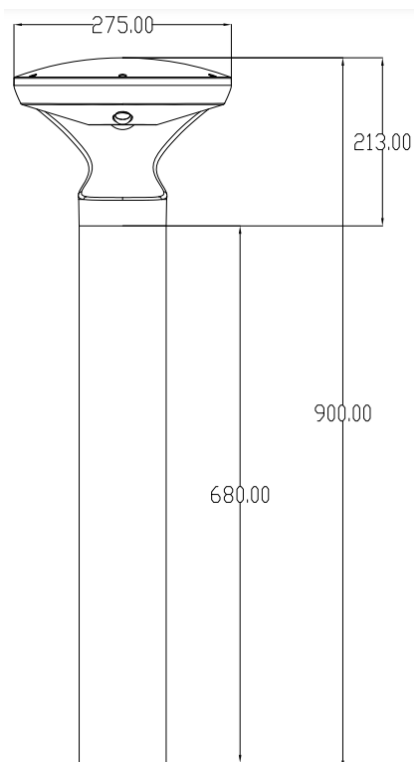
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES GENERALES

REFERENCE	GOBI
CODE PRODUIT	704591
TYPE DE SOURCE	LED COB
COULEUR LUMINAIRE	GRIS ANTHRACITE RAL 7016
MODE D'INSTALLATION	SOL - BASE SUR PLOT BETON
INDICE DE PROTECTION	IP 65
INDICE DE RESISTANCE AUX CHOCS	IK 10
HAUTEUR	900 MM
DIAMETRE EXTERIEUR	275 MM
TEMPERATURE DE FONCTIONNEMENT	- 15 °C / + 60 °C
POIDS PRODUITS	4.69 KG
MATERIAU CORPS	ALUMINIUM MOULE SOUS PRESSION
MATERIAU DIFFUSEUR / REFLECTEUR	VERRE TREMPE TRANSLUCIDE

CARACTERISTIQUES PHOTOMETRIQUES ET PERFORMANCE

PUISSANCE	3W
FLUX LUMINEUX SORTANT	280 LM
EFFICACITE LUMINEUSE	> 92 LM/W (3000K)
TEMPERATURE DE COULEUR	3000K
IRC	> 80
ANGLE D'OUVERTURE DU FAISCEAU LUMINEUX	120°
RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE EN 62 471	0





► CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES (BATTERIE ET PANNEAU SOLAIRE)

DETECTEUR DE PRESENCE INTEGRE	OUI (INFRAROUGE)
DISTANCE DE DETECTION MAX	5 METRES
CLASSE ELECTRIQUE	III
TYPE BATTERIE	LifePO4, LITHIUM, REMPLACABLE
CAPACITE BATTERIE	LifePO4 32700 38.4WH 3.2V
DUREE DE VIE BATTERIE	6000 CYCLES (D.O.D 80%)
TEMPS DE CHARGE / DE DECHARGE	4 HEURES / > 24 HEURES
AUTONOMIE DE LA BATTERIE	36H A PLEINE PUISSANCE
TYPE DE CELLULES	SILICIUM MONOCRISTALLIN
	2h/100%, 5h/30+70%, 4h/20%, 6h/10+40% (2 PREMIERES HEURES A 100% D'INTENSITE, PUIS 5H à 70% (30% SI PERSONNE N'EST DETECTE), PUIS 4H A 20% SANS DETECTION, PUIS 6H A 40% (10% SI PERSONNE N'EST DETECTE).
MODE INTEGRE DE FONCTIONNEMENT ET CONTROLE INTELLIGENT	

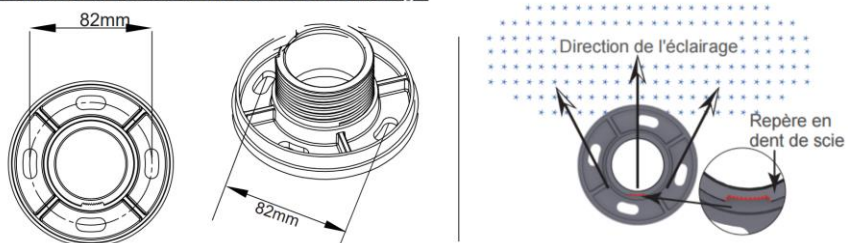
► DONNEES NORMATIVES ET LOGISTIQUES

GARANTIE	3 ANS
MAINTIEN DU FLUX	L80B10 > 50 000 H (Ta : 25°C)
UNITE D'EMBALLAGE	1 PIECE
POIDS NET UNITAIRE	6.05 KG
MARQUAGE CE-RoHS	OUI





Taille de la base et direction de l'éclairage



TÉLÉCOMMANDE

