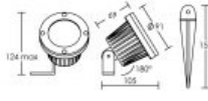


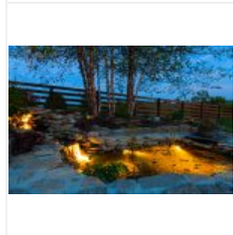


# SUB 50 BLANC A/GU5,3 5,3W

Code : 0801



	<b>SUB 50</b> 2950 K 50 W 36°	
	h (m) E <sub>max</sub> (lx) d (m)	
	1 1800 0,65	
	2 450 1,3	
3 200 1,9		



## Caractéristiques techniques

<b>Utilisation</b>	extérieure	<b>Température de couleur</b>	2950 K
<b>IP</b>	IP68 @1m	<b>IRC / Ra</b>	100
<b>IK</b>	IK07	<b>Faisceau</b>	36 °
<b>Classe</b>	Classe 3 - tension inférieure à 50V (TBT)	<b>Flux lumineux total</b>	900 lm
<b>Résistance au feu</b>	650°C	<b>Efficacité lumineuse</b>	18 lm/W
<b>Mode de montage</b>	Mur / Sol - surface (étrier) ou Sol - sur piquet	<b>Température d'utilisation</b>	-20 °C / +40 °C
<b>Matières / Coloris n°1</b>	corps polyamide thermo-résistant blanc	<b>Variation</b>	OUI - variation par coupure de phase
<b>Matières / Coloris n°2</b>	verre de protection trempé	<b>Durée de vie moyenne</b>	2000 h
<b>Orientation du produit</b>	basculant - 180 °	<b>Nbre de on/off</b>	50000
<b>Nombre et type de source</b>	Halogène TBT - 1 Lampe fournie équivalente	<b>Poids net</b>	418 gr
<b>Douille / Culot</b>	GU5,3	<b>Compatible minuterie</b>	OUI
<b>Puissance nominale / absorbée</b>	1 x 50 W / 50 W	<b>Compatible détection</b>	OUI
<b>Tension / Fréquence / Intensité</b>	12 V ; 50/60 Hz ; 4200 mA		

<b>Driver / Alimentation</b>	Transformateur ferro-magnétique appareillage non fourni	<b>Applications spécifiques</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Balisage</li><li>■ Eclairage de façade</li><li>■ Eclairage de jardin</li></ul>
<b>LOR (Light Output Ratio)</b>	100 %	<b>Recommandations d'installation</b>	Ne pas utiliser de lampe à réflecteur dichroïque "COOL BEAM". N'utiliser que des lampes à réflecteur aluminium.
<b>Facteur de puissance</b>	1,00	<b>Câblage</b>	Précâblage 05RN8-F 2x1mm <sup>2</sup> long. 2.7m.
		<b>Autres commentaires</b>	Données indiquées pour lampe 2774.