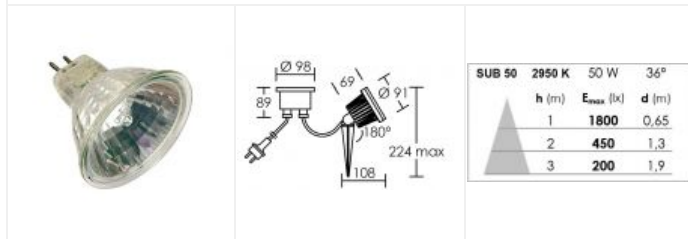
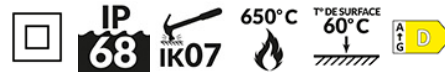




# V-KIT SUB 50 NOIR GU5,3 50W

Code : 4685



## Caractéristiques techniques

<b>Utilisation</b>	extérieure
<b>IP</b>	IP68 @1m
<b>IK</b>	IK07
<b>Classe</b>	Classe 2 - double isolation
<b>Résistance au feu</b>	650°C
<b>Mode de montage</b>	Mur / Sol - surface (étrier) ou Sol - sur piquet
<b>Matières / Coloris n°1</b>	corps polyamide thermo-résistant noir
<b>Matières / Coloris n°2</b>	Verre trempé
<b>Orientation du produit</b>	basculant - 180 °
<b>Nombre et type de source</b>	Halogène TBT - 1 Lampe fournie équivalente
<b>Douille / Culot</b>	GU5,3
<b>Puissance nominale / absorbée</b>	1 x 50 W / 53.7 W
<b>Tension / Fréquence / Intensité</b>	230 V ; 50/60 Hz ; 230 mA
<b>Driver / Alimentation</b>	Transformateur ferro-magnétique appareillage fourni (séparé)
<b>LOR (Light Output Ratio)</b>	100 %
<b>Facteur de puissance</b>	1,00

<b>Température de couleur</b>	2950 K
<b>IRC / Ra</b>	100
<b>Faisceau</b>	36 °
<b>Flux lumineux total</b>	900 lm
<b>Efficacité lumineuse</b>	16.76 lm/W
<b>Température d'utilisation</b>	-20 °C / +40 °C
<b>Variation</b>	OUI - variation par coupure de phase
<b>Durée de vie moyenne</b>	2000 h
<b>Nbre de on/off</b>	50000
<b>Poids net</b>	1.39 kg
<b>Compatible minuterie</b>	OUI
<b>Compatible détection</b>	OUI
<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>Recommandations d'installation</b>	N'utiliser que des lampes à réflecteur aluminium. Ne pas enterrer, ni immerger le transformateur.
<b>Câblage</b>	Précâblage 2,7m. PRIM : H05RN-F 2x1mm <sup>2</sup> + prise 2P 16A IP44 ; SEC : 05RN8-F 2x1mm <sup>2</sup>

**Autres  
commentaires**

Données indiquées pour lampe 2774. Kit composé d'une fiche 2P 16A IP44 + Transfo 230V/12V IP66 Classe 2 + un spot 50W 12V Classe 3 IP68 à 1m d'immersion.