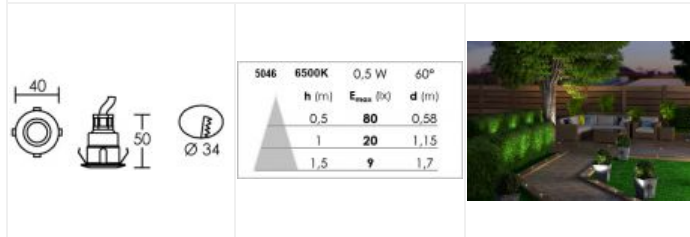
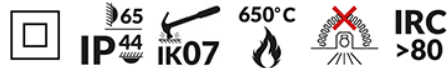




# KIT 6 SPOTS LED DEAUVILLE BLC

Code : 5046



## Caractéristiques techniques

<b>Utilisation</b>	extérieure	<b>IRC / Ra</b>	80 - 84
<b>IP</b>	IP44/IP65	<b>Faisceau</b>	60 °
<b>IK</b>	IK07	<b>Flux lumineux total</b>	96 lm
<b>Classe</b>	Classe 2 - double isolation	<b>Efficacité lumineuse</b>	13.71 lm/W
<b>Résistance au feu</b>	650°C	<b>Température d'utilisation</b>	-20 °C / +60 °C
<b>Mode de montage</b>	Sol - encastré (ne nécessite pas de boîte d'encastrement)	<b>Variation</b>	NON
<b>Matières / Coloris n°1</b>	corps aluminium noir	<b>Durée de vie moyenne</b>	50000 h
<b>Orientation du produit</b>	fixe	<b>Nbre de on/off</b>	25000
<b>Nombre et type de source</b>	36 LED SMD 3528 - 6 circuit / module intégré (non démontable)	<b>Poids net</b>	1528 gr
<b>Douille / Culot</b>	Sans	<b>Compatible minuterie</b>	OUI
<b>Puissance nominale / absorbée</b>	6 x 0.5 W / 7 W	<b>Compatible détection</b>	OUI
<b>Tension / Fréquence / Intensité</b>	230 V ; 50 Hz ; 47 mA	<b>Applications spécifiques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Balisage</li> <li>■ Caillebotis</li> </ul>
<b>Driver / Alimentation</b>	Ballast ferromagnétique appareillage fourni (séparé)	<b>Recommandations d'installation</b>	Installation cloison sèche et plancher (IP65). Ballast ferromagnétique 12V, Classe 2, IP64 avec câble H05RNF 2x1mm <sup>2</sup> lg.1m. 6 spots LED Classe 3, IP65, précâblage H05RNF 2X0.75 mm <sup>2</sup> , lg. 2m avec connecteur. Ne pas couvrir le transformateur et les spots de matériaux isolants.
<b>Facteur de puissance</b>	0,65	<b>Câblage</b>	Précâblage H05RN-F 2x1mm <sup>2</sup> lg. 2m avec fiche 2P 16A IP44.
<b>Température de couleur</b>	6500 K		