



Nouveau

# KIWI PIQUET A/LPE LED 7W/3000K

Code : 3154



## Caractéristiques techniques

<b>Utilisation</b>	extérieure	<b>Température de couleur</b>	3000 K
<b>IP</b>	IP54	<b>IRC / Ra</b>	80 - 84 ( SDCM < 6 )
<b>IK</b>	IK04	<b>Faisceau</b>	36 °
<b>Classe</b>	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre	<b>Flux lumineux total</b>	680 lm
<b>Résistance au feu</b>	650°C	<b>Efficacité lumineuse</b>	103.03 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 aluminium graphite 9011 mat	<b>Variation</b>	NON
<b>Matières / Coloris n°2</b>	verre de protection cristal / transparent / clair	<b>Durée de vie moyenne</b>	25000 h - L70/B50 à Ta 25°C
<b>Orientation du produit</b>	basculant	<b>Nbre de on/off</b>	40000
<b>Nombre et type de source</b>	LED - 1 lampe fournie	<b>Poids net</b>	550 gr
<b>Douille / Culot</b>	GU10	<b>Compatible minuterie</b>	OUI
<b>Puissance nominale / absorbée</b>	1 x 6.6 W / 6.6 W	<b>Compatible détection</b>	OUI
<b>Tension / Fréquence / Intensité</b>	220-240 V ; 50/60 Hz ; 57 mA	<b>Applications spécifiques</b>	■ Extérieur résidentiel
<b>Driver / Alimentation</b>	Direct sur réseau sans alimentation		

<b>LOR (Light Output Ratio)</b>	82 %
---------------------------------	------

<b>Facteur de puissance</b>	0,50
-----------------------------	------

<b>Câblage</b>	Précâblage H05RNF 3G1 <sup>2</sup> long. 1 m
----------------	--

<b>Autres commentaires</b>	Ces données sont les informations de la lampe fournie. Classe énergétique de la lampe fournie = E
----------------------------	---