



KIWI PIQUET A/LPE LED 7W/3000K

Code : 3154



Caractéristiques techniques

Utilisation	extérieure	Température de couleur	3000 K
IP	IP54	IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
IK	IK04	Faisceau	36 °
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre	Flux lumineux total	680 lm
Résistance au feu	650°C	Efficacité lumineuse	103.03 lm/W
Mode de montage	Mur / Sol - surface (étrier) ou Sol - sur piquet	Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Matières / Coloris n°1	corps aluminium graphite 9011 mat	Variation	NON
Matières / Coloris n°2	verre de protection cristal / transparent / clair	Durée de vie moyenne	25000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Orientation du produit	basculant	Nbre de on/off	40000
Nombre et type de source	LED - 1 lampe fournie	Poids net	550 gr
Douille / Culot	GU10	Compatible minuterie	OUI
Puissance nominale / absorbée	1 x 6.6 W / 6.6 W	Compatible détection	OUI
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 57 mA	Applications spécifiques	■ Extérieur résidentiel
Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation		

LOR (Light Output Ratio)	82 %
---------------------------------	------

Facteur de puissance	0,50
-----------------------------	------

Câblage	Précâblage H05RNF 3G1 ² long. 1 m
----------------	--

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