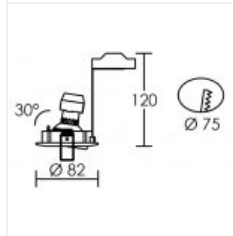




# Kit GALAXY GU10 SDIM 4,5W 4000K nickel

Encastré basculant IP20, connexion sans outil, lampe LED GU10 390lm variable StepDim fournie  
Code : **51155**



## Caractéristiques techniques

<b>Utilisation</b>	intérieure	<b>Température de couleur</b>	4000 °K
<b>IP</b>	IP20	<b>IRC / Ra</b>	80 - 84
<b>IK</b>	IK02	<b>Faisceau</b>	40 °
<b>Classe</b>	Classe 2 - double isolation	<b>Flux lumineux total</b>	390 lm
<b>Résistance au feu</b>	850°C	<b>Efficacité lumineuse</b>	92.86 lm/W
<b>Mode de montage</b>	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement	<b>Température d'utilisation</b>	-25 °C / +40 °C
<b>Matières / Coloris n°1</b>	corps aluminium nickel	<b>Variation</b>	OUI - variation par niveaux
<b>Orientation du produit</b>	basculant - 30 °	<b>Durée de vie moyenne</b>	25000 h
<b>Nombre et type de source</b>	LED - 1 lampe fournie	<b>Nbre de on/off</b>	40000
<b>Douille / Culot</b>	GU10	<b>Poids net</b>	0
<b>Puissance nominale / absorbée</b>	1 x 4,5 W / 4,2 W	<b>Compatible minuterie</b>	OUI
<b>Tension / Fréquence / Intensité</b>	220-240 V ; 50/60 Hz ; 37 mA	<b>Compatible détection</b>	OUI
<b>Driver / Alimentation</b>	Direct sur réseau sans alimentation		
<b>LOR (Light Output Ratio)</b>	100 %		
<b>Facteur de puissance</b>	0,51		

---

**Applications  
spécifiques**

■ Variation commandée par interrupteur  
UNIQUEMENT. Non compatible avec  
variateur.

---

**Recommandations  
d'installation**

Douille avec connexion sans outil.

---

**Autres  
commentaires**

Variation de l'intensité lumineuse sur 3  
niveaux (100% / 45% / 15%). Si on éteint  
plus de 8s, retour à 100%