

## 51125 - Aric



**Spot encastré basculant TIPO Aric -  
6W - 4000K - IP20 - Aluminium -  
Avec ampoule**

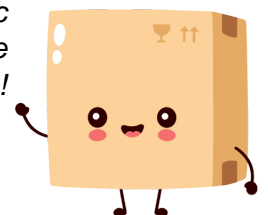
Réf 51125

**18.80€<sup>TTC\*</sup>**

---

Voir le produit : <https://www.domomat.com/46911-spot-encastre-basculant-tipo-aric-6w-4000k-ip20-aluminium-avec-ampoule-aric-51125.html>

*Le produit Spot encastré basculant TIPO Aric - 6W - 4000K - IP20 - Aluminium - Avec ampoule est en vente chez Domomat !*



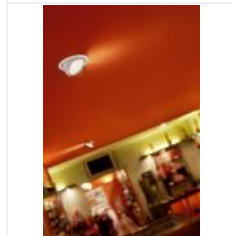


# Kit TIPO rond GU10 LED 6W 4000K alu

Encastré basculant IP20, 230V direct et connexion sans outil,  
lampe LED GU10 500lm fournie

Code : **51125**

	<b>LED 6E</b> <b>4000K</b> <b>6W</b> <b>36°</b>													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>h (m)</th> <th>E<sub>max</sub> (lx)</th> <th>d (m)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>1035</td> <td>0,65</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>259</td> <td>1,3</td> </tr> <tr> <td>2,5</td> <td>166</td> <td>1,6</td> </tr> </tbody> </table>		h (m)	E <sub>max</sub> (lx)	d (m)	1	1035	0,65	2	259	1,3	2,5	166	1,6
	h (m)		E <sub>max</sub> (lx)	d (m)										
1	1035	0,65												
2	259	1,3												
2,5	166	1,6												



## Caractéristiques techniques

<b>Utilisation</b>	intérieure	<b>Facteur de puissance</b>	0,53
<b>IP</b>	IP20	<b>Température de couleur</b>	4000 K
<b>IK</b>	IK02	<b>IRC / Ra</b>	80 - 84
<b>Classe</b>	Classe 2 - double isolation	<b>Faisceau</b>	36 °
<b>Résistance au feu</b>	850°C	<b>Flux lumineux total</b>	500 lm
<b>Mode de montage</b>	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement	<b>Efficacité lumineuse</b>	83,33 lm/W
<b>Matières / Coloris n°1</b>	corps aluminium gris métal (alu) brossé	<b>Température d'utilisation</b>	-20 °C / +40 °C
<b>Orientation du produit</b>	orientable et basculant - 360 ° - 30 °	<b>Variation</b>	NON
<b>Nombre et type de source</b>	1 LED SMD - 1 lampe fournie	<b>Durée de vie moyenne</b>	15000 h
<b>Douille / Culot</b>	GU10	<b>Nbre de on/off</b>	30000
<b>Puissance nominale / absorbée</b>	1 x 6 W / 6 W	<b>Poids net</b>	230,6 gr
<b>Tension / Fréquence / Intensité</b>	220-240 V ; 50/60 Hz ; 55 mA	<b>Compatible minuterie</b>	OUI
<b>Driver / Alimentation</b>	Direct sur réseau sans alimentation	<b>Compatible détection</b>	OUI
<b>LOR (Light Output Ratio)</b>	100 %	<b>Recommandations d'installation</b>	Collerette clipsable. Connexion sans outil.

