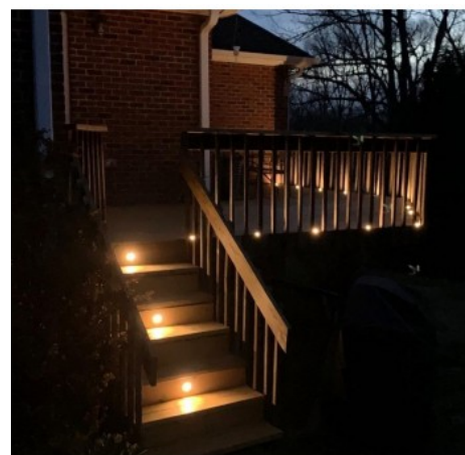




Spot LED balise encastrable RGB 0,7W 12V-DC IP67

Ref. BA50010-RGB

Spot encastré LED RGB offrant un éclairage extérieur directionnel et de haute qualité. Haute résistance, IP67. 0,7W SMD3350 12V-DC avec connecteur étanche. Balise encastrée en acier inoxydable et polycarbonate opale. Un éclairage extérieur décoratif parfait pour marquer les chemins ou décorer des objets et des zones dans les jardins, les chemins, les patios et les entrées. Il est également souvent utilisé à l'intérieur, principalement dans les escaliers, pour une signalisation optimale. Grâce à leur conception, ils passent totalement inaperçus. Luminaire durable, résistant aux intempéries et étanche. $\varnothing 60 \times 29,5 \text{ mm} \times \varnothing 53$ Nécessite une alimentation 12V-DC, un pilote et un contrôleur RGB (non inclus).



Caractéristiques du prod

uit

Tonalité	RGB
Lumens (Lm)	9
Angle d'ouverture (°)	120
Type de LED	SMD2835
Intensité variable	Oui
Puissance (W)	0.7
Tension nominale (V)	12V DC
Fréquence (Hz)	50 - 60
Emplacement	Encastrable
Dimensions (mm) Lxlxh	$\varnothing 60 \times 29,5$
Matériau	Acier inoxydable
Matériau diffuseur	Polycarbonate
Extérieur	Oui
IP	IP67
Plage de t°	-20°C ~ +40°C
Fréquence utilisation	Normale
Durée de vie (h)	50000
Certificats	ROHS, CE



Garantie Selon garantie légale : 3 ans