



Balise LED encastrable au sol IP67 0,3W 12V-CC

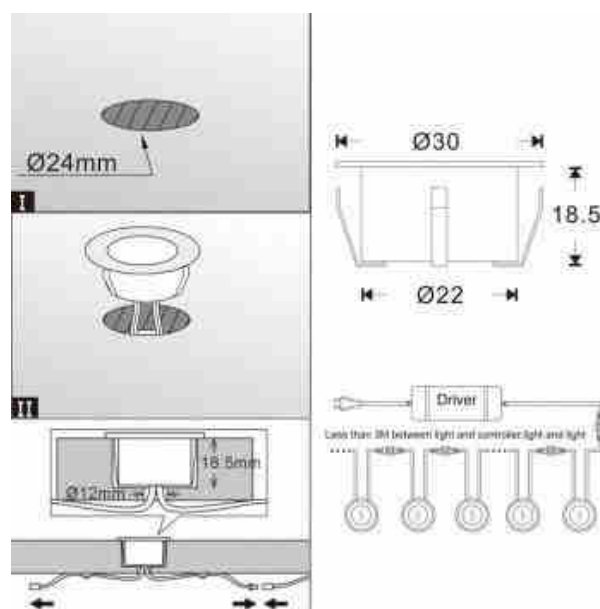
Ref. BA50013

Balise encastrable au sol de 0,6W fonctionnant sous 12V-CC. Il s'agit d'une balise étanche – avec connecteur étanche - certifiée IP67, de dimensions Ø30x18,5mm. Boîtier en acier inoxydable et polycarbonate opaque. Ses puces SMD2835 intégrées émettent un éclairage LED blanc chaud de 3000 degrés Kelvin. Ce spot de sol a été spécialement pensé pour l'éclairage et la signalisation de chemins, de marches, de rebords, en intérieur comme en extérieur. Il offre de nombreuses possibilités et peut également servir d'éclairage décoratif. Veuillez noter que ce luminaire requiert une alimentation 12V-CC (non fournie). Le design est ultrafin pour un rendu discret. 12V/CC - 0,3WØ30x18,5mm$\times$$\leq$Ø22IP67



Caractéristiques du produit

Tonalité	Blanc chaud
Kelvin (K)	3000
Angle d'ouverture (°)	120
Type de LED	SMD2835
Intensité variable	Oui
Puissance (W)	0.3
Tension nominale (V)	12V DC
Fréquence (Hz)	50 - 60
Emplacement	Encastrable
Dimensions (mm) Lxlxh	Ø22xØ30x18,5
Dimension de coupe (mm)	Ø24
Matériau	Acier inoxydable
Matériau diffuseur	Polycarbonate
Extérieur	Oui
IP	IP67
Plage de t°	-20°C ~ +40°C
Fréquence utilisation	Normale
Durée de vie (h)	25000



Certificats	ROHS, CE
Garantie	Selon garantie légale : 3 ans

Variantes du produit

Référence

Attributs

BA50013-BC

Couleur de la lumière - Blanc Chaud

