



Pack 10 spots solaires LED encastrables avec panneau

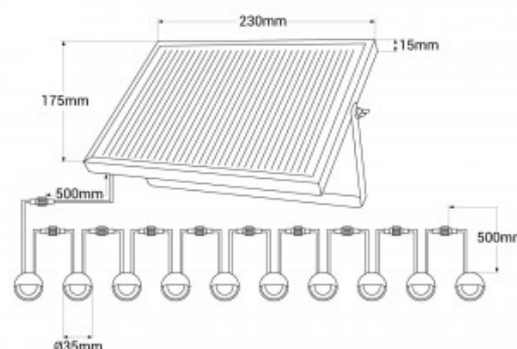
Ref. BA50019

Spots LED encastrables à énergie solaire de dimensions $\varnothing 35 \times 35 \text{ mm}$. Pack de 10 spots de 0,4W avec panneau solaire inclus de 5V-CC. Puces LED SMD2835. Ces spots s'utilisent en extérieur (IP67), essentiellement comme balises lumineuses dans un escalier, le long d'une allée, dans un patio, etc. Nos spots solaires fonctionnent directement avec un panneau solaire, pour un éclairage respectueux de l'environnement permettant d'importantes économies d'énergie. Ils éclairent vers le bas sans éblouir grâce à un astucieux design en demi-lune. Balises solaires en acier inoxydable, au diffuseur en polycarbonate opaque. Température de couleur chaude de 3000 degrés Kelvin. 5V/CC - 10x0,4W $\varnothing 35 \times 35 \text{ mm}$ \approx $\varnothing 24$ IP67



Caractéristiques du produit

Tonalité	Blanc chaud
Kelvin (K)	3000
Angle d'ouverture (°)	90
Type de LED	SMD2835
Intensité variable	Oui
Puissance (W)	4
Tension nominale (V)	12V DC
Fréquence (Hz)	50 - 60
Emplacement	Encastrable
Dimensions (mm) LxIxh	$\varnothing 35 \times 35 \times 24$
Dimension de coupe (mm)	$\varnothing 24$
Matériau	Acier inoxydable
Matériau diffuseur	Polycarbonate
Extérieur	Oui
IP	IP67
Plage de t°	-20°C ~ +40°C
Fréquence utilisation	Normale
Durée de vie (h)	500000



Certificats	ROHS, CE
Garantie	Selon garantie légale : 3 ans

Variantes du produit

Référence

Attributs



BA50019-BC

Couleur de la lumière - Blanc Chaud