

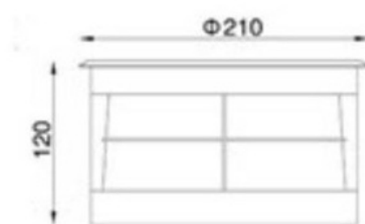
Spot LED encastrable au sol extérieur RGB 18W 12V DC IP67

Ref. BA50016-RGB

Lampe de sol encastrée à LED, émettant une lumière RGB multicolore, idéale pour éclairer les façades, les colonnes, les bâtiments, les jardins, les escaliers, les patios, les terrasses, parmi de nombreuses autres applications, grâce à sa capacité à concentrer la lumière à un angle de 30°. C'est un projecteur encastré particulièrement adapté pour une utilisation en extérieur en raison de sa protection IP67. Il illumine toute structure architecturale avec une lumière colorée, mettant en valeur son emplacement et enrichissant sa décoration. Chargeable jusqu'à 100Kg - adapté au trafic piétonnier. Alimentation et contrôleur RGB NON inclus 18W - 12VCC Ø210x72mm ≈197 mm IP67

Caractéristiques du produit

Certificats	CE, ROHS
Classe d'efficacité énergétique	A+ (2021)
Dimensions (mm) LxIxh	Ø210x72
Dimensions de coupe (mm)	Ø197
Dimmer	Oui
Conducteur	Non inclus
Fréquence (Hz)	50 - 60
Fréquence d'utilisation	Intensif
Garantie	Selon la garantie légale : 3 ans
IP	IP67
Matériau	Plastique, Acier inoxydable
Matériau diffuseur	Polycarbonate
Montage	Encastrable
Puissance (W)	18
Plage de température	-20°C ~ +40°C
Tension Nominale (V)	12V CC
Type de LED	SMD 2835
Tonalité	RVB
Usage extérieur	Oui
Utilisation recommandée	Jardin
Durée de vie (h)	trente mille



Variantes du produit

Référence

Attributs

BA50016-RGB

