

**B350TLA030**  
**B/G**

## Feu de signalisation à LED 10-30V DC vert



### Caractéristiques

Ampoule correspondante	Ampoule à incandescence 2500W / ampoule à fluorescence 1200VA / ampoule halogène 2500W / ampoule halogène avec transfo 2000VA / ampoule LED 100VA / LFC 900VA	Marquage CE	Oui
Certificates, labels, marquages	CE, EAC	Marque	E2S
Couleur LEDs	Vert	Matière	Polycarbonate
Couleur boîtier	Gris	Poids	243g
Couleur lentille	Diffus	Température d'utilisation	-40°C jusqu'à +70°C
Courant nominal	33V DC 190mA	Tension	12V
Diamètre lentille	65mm	Tension de fonctionnement	10-33V DC
Dimensions	Ø140mm x 100mm	Tension nominale	30V DC
Effets d'éclairage	Fixe, clignotant et flash	Type de tension	DC
Entrée de câble	1x passage de câble IP67 de 5-7 mm, 2x passages de câbles de 20mm		
Indice IP	IP65		
Intensité lumineuse	211cd		

### Good to know

La série MA121 est certifiée IP66 et IP67. Sur demande, le support en acier inoxydable 316 est aussi disponible. En plus, il est possible de créer 4 messages de 30s.