

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
Certificats, 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.