

**B450TLA030**  
**B/A**

## Feu de signalisation à LED | 10-30V DC | amber



### Caractéristiques

Certificates, labels, marquages	CE, EAC	Intensité lumineuse	356cd
Couleur LEDs	Orange	Marquage CE	Oui
Couleur boîtier	Gris	Marque	E2S
Couleur lentille	Diffus	Matière	Polycarbonate
Courant nominal	33V DC 190mA	Poids	425g
Diamètre lentille	109mm	Température d'utilisation	-40°C jusqu'à +70°C
Dimensions	Ø140mm x 100mm	Tension	12V
Effets d'éclairage	Fixe, clignotant, flash et modèle de flash temporel	Tension de fonctionnement	10-33V DC
Entrée de câble	1x passage de câble IP67 de 5-7 mm, 2x passages de câbles de 20mm	Tension nominale	30V DC
Indice IP	IP65	Type de tension	DC

### Good to know i

Vous pouvez combiner plusieurs unités B450TLA en un seul feu de circulation en utilisant le connecteur fourni.