

# Kit combo d'Angle Changers pour éclairage bar LBAxxxx

## ZBAG999

Référence



### Données techniques

#### Caractéristiques mécaniques

|                    |   |
|--------------------|---|
| Boîtier en matière | ABS, PC, PVAL, TAC                              |
| Contenu            | 8 × ZBAG001 - 004<br>4 × ZBAG005 - 006; ZBAG105 |

- Amélioration de la vitesse de lecture
- Création d'un effet de courbe breveté permettant de réduire les hotspots LED
- Modification simple et rapide de l'angle de rayonnement, l'idéal pour les modifications de projets et les études de faisabilité
- Plus d'homogénéité
- Réduction des coûts grâce à l'utilisation d'éclairages plus petits

Le kit combo d'Angle Changers ZBAG999 est l'outil idéal pour une étude de faisabilité avec des éclairages bar LBA. Il est fourni avec toutes les options d'Angle Changer ZBAG00x permettant de modifier l'angle d'éclairage. Le ZBAG999 contient également un outil d'occultation réduisant la longueur de la barre lors des tests, permettant ainsi de trouver la longueur d'éclairage bar optimale pour votre application. De plus, vous trouverez un polariseur et une version transparente (aucune modification de l'angle du faisceau), qui vous aideront à créer l'effet de courbe. Ce kit de test complet est livré dans une mallette de démonstration compacte que vous pouvez vider et remplir selon vos besoins pour les applications et les démonstrations sur site.

### Produits complémentaires

Éclairage bar

Mesures en mm (1 mm = 0.03937 Inch)

