

Kit combo d'Angle Changers pour éclairage bar LBAxxxx

ZBAG999

Référence



Données techniques

Caractéristiques mécaniques

Boîtier en matière	Plastique, ABS
Boîtier en matière	Plastique, PC
Boîtier en matière	Plastique, PVAL
Boîtier en matière	Plastique, TAC
Contenu	8 × ZBAG001 - 004 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 LBA, LBO, LBL

Mesures en mm (1 mm = 0.03937 Inch)

