

Project	
Date	
Prepared by	
Model #	

SÉRIE HB4

ACCESSOIRES POUR LUMINAIRES MONOPOINTS POUR PLAFONDS ÉLEVÉS



RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT	
Modèle n°	HB4-16AL80D
Description	Réflecteur en aluminium de 16 po (80°) pour : HB4-100X-X HB4-150X-X
Matériau	Aluminium
Utilisation	Contrôle le reflet et maximise l'efficacité vers le bas
Dimensions	7-7/8 po (H) x 16-3/32 po Φ / 200 mm (H) x 409 mm Φ



RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT	
Modèle n°	HB4-19AL80D
Description	Réflecteur en aluminium de 19 po (80°) pour : HB4-240X-X HB4-300X-X
Matériau	Aluminium
Utilisation	Contrôle le reflet et maximise l'efficacité vers le bas
Dimensions	7-7/8 po (H) x 19-3/32 po Φ / 200 mm (H) x 485mm Φ



RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT	
Modèle n°	HB4-16PR75D
Description	Réflecteur prismatique de 16 po (75°) pour : HB4-100X-X HB4-150X-X
Matériau	Polycarbonate
Utilisation	Contrôle le reflet, améliore l'éclairage dirigé vers le haut et permet une zone d'éclairage plus large
Dimensions	7-7/8 po (H) x 16-3/32 po Φ / 200 mm (H) x 409 mm Φ



RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT	
Modèle n°	HB4-16PC80D
Description	Le verre de protection conique pour HB4-16PR75D convient à : HB4-100X-X HB4-150X-X
Matériau	Polycarbonate
Utilisation	Se fixe à la base d'un réflecteur prismatique pour diffuser la lumière, contrôler le reflet à des hauteurs de montage plus basses et fermer le luminaire
Dimensions	1-3/8 po (H) x 16-3/32 po Φ / 35mm (H) x 409 mm Φ



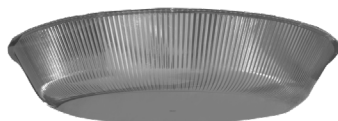
RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT	
Modèle n°	HB4-16PD80D
Description	Le verre de protection suspendu pour HB4-16PR75D convient à : HB4-100X-X HB4-150X-X
Matériau	Polycarbonate
Utilisation	Se fixe à la base d'un réflecteur prismatique pour diffuser la lumière, contrôler le reflet à des hauteurs de montage plus basses et fermer le luminaire
Dimensions	2-30/32 po (H) x 19-3/32 po Φ / 74,5mm (H) x 485mm Φ



RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT	
Modèle n°	HB4-19PR75D
Description	Réflecteur prismatique de 19 po (75°) pour : HB4-240X-X HB4-300X-X
Matériau	Polycarbonate
Utilisation	Contrôle le reflet, améliore l'éclairage dirigé vers le haut et permet une zone d'éclairage plus large
Dimensions	7-7/8 po (H) x 19-3/32 po Φ / 200 mm (H) x 485mm Φ



RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT	
Modèle n°	HB4-19PC80D
Description	Le verre de protection conique pour HB4-19PR75D convient à : HB4-240X-X HB4-300X-X
Matériau	Polycarbonate
Utilisation	Se fixe à la base d'un réflecteur prismatique pour diffuser la lumière, contrôler le reflet à des hauteurs de montage plus basses et fermer le luminaire
Dimensions	1-25/32 po (H) x 19-3/32 po Φ / 45,1mm (H) x 485mm Φ

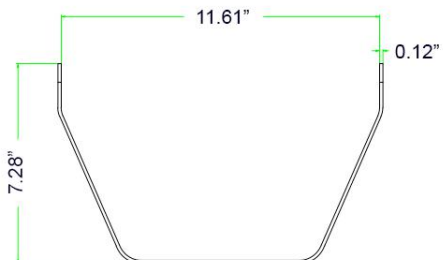


RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT	
Modèle n°	HB4-19PD80D
Description	Le verre de protection suspendu pour HB4-19PR75D convient à : HB4-240X-X HB4-300X-X
Matériau	Polycarbonate
Utilisation	Se fixe à la base d'un réflecteur prismatique pour diffuser la lumière, contrôler le reflet à des hauteurs de montage plus basses et fermer le luminaire
Dimensions	2-30/32 po (H) x 19-3/32 po Φ / 74,5 mm (H) x 485 mm Φ



RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT

Modèle n°	HB4-11YM
Description	Support de montage en U pour : HB4-100X-X HB4-150X-X
Matériau	Aluminium
Utilisation	Se fixe au luminaire pour plafonds élevés de la série HB4 pour un montage vertical ou horizontal sur des murs ou d'autres structures.
Dimensions	11,61 po (L) x 7,28 po (H) x 0,12 po épaisseur 295 mm (L) x 185 mm (H) x 3 mm épaisseur



RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT

Modèle n°	HB4-12YM
Description	Support de montage en U pour : HB4-240X-X HB4-300X-X
Matériau	Aluminium
Utilisation	Se fixe au luminaire pour plafonds élevés de la série HB4 pour un montage vertical ou horizontal sur des murs ou d'autres structures.
Dimensions	12,59 po (L) x 8,07 po (H) x 0,16mm épaisseur 320mm (L) x 205mm (H) x 4mm épaisseur

