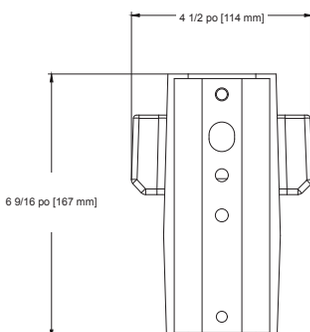
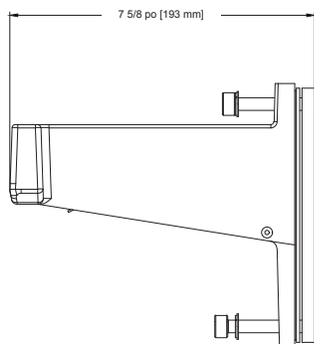
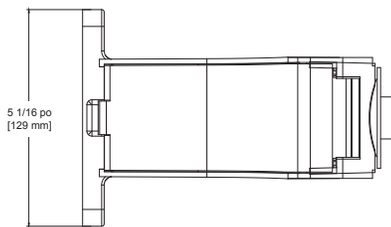
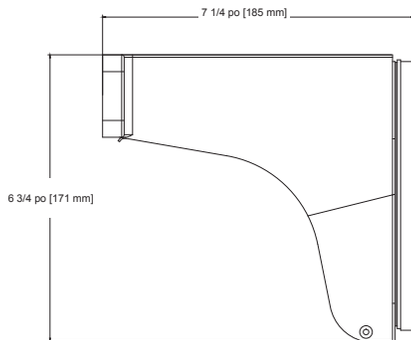


SÉRIE FL5

ACCESSOIRES

Projet	
Date	
Préparé par	
Modèle	Trousse de montage pour projecteurs et lampes rayonnantes



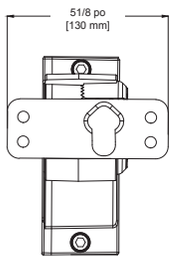
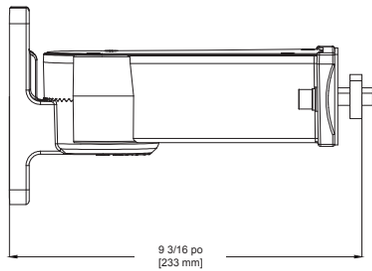
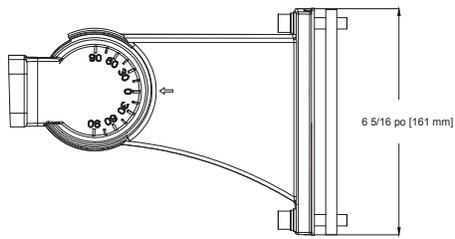
FICHE TECHNIQUE

Modèle	FL5-FM
Description	Monture fixe pour projecteurs et lampes rayonnantes de la série FL5 (pour les modèles de 80 W à 300 W)
Matériau	Aluminium moulé sous pression
Compatibilité	Projecteurs et lampes rayonnantes de la série FL5
Dimensions	L. : 7 1/4 po (185 mm) l. : 5 1/16 po (129 mm) H. : 6 3/4 po (171 mm)



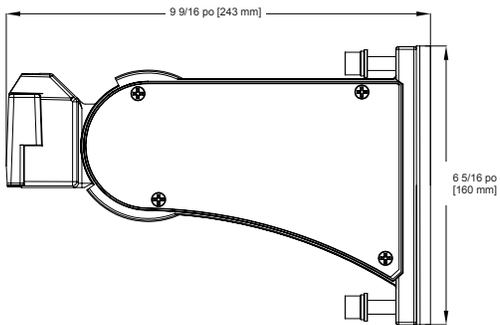
FICHE TECHNIQUE

Modèle	FL5-FM-XL
Description	Monture fixe pour projecteurs et lampes rayonnantes de la série FL5 (pour les modèles de 450 W)
Matériau	Aluminium moulé sous pression
Compatibilité	Projecteurs et lampes rayonnantes de la série FL5
Dimensions	L. : 7 5/8 po (193 mm) l. : 4 1/2 po (114 mm) H. : 6 9/16 po (167 mm)

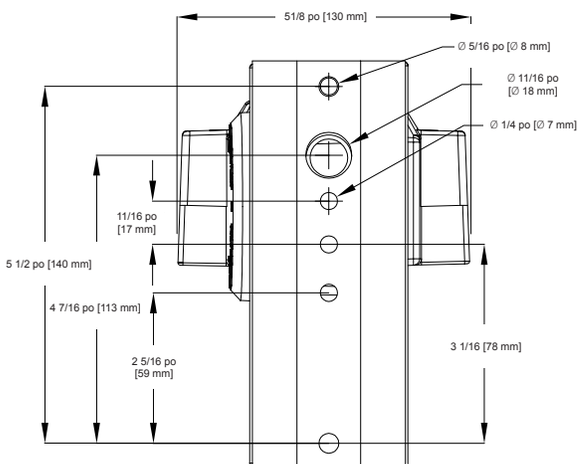


FICHE TECHNIQUE

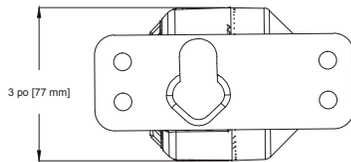
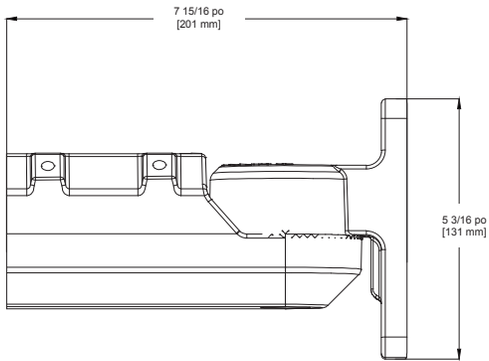
Modèle	FL5-MA
Description	Bras de montage pour projecteurs et lampes rayonnantes de la série FL5 (pour les modèles de 80 W à 300 W)
Matériau	Aluminium moulé sous pression
Compatibilité	Projecteurs et lampes rayonnantes de la série FL5
Dimensions	L. : 9 3/16 po (233 mm) l. : 5 1/8 po (130 mm) H. : 6 5/16 po (161 mm)



FICHE TECHNIQUE

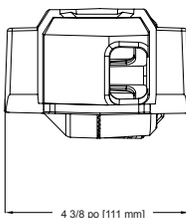
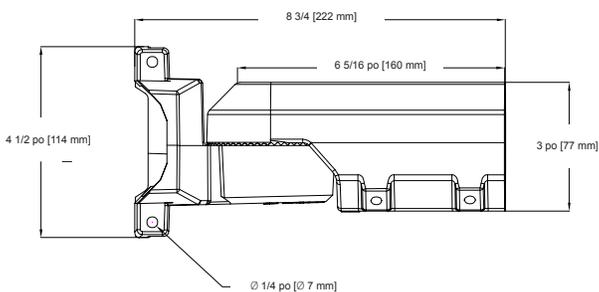


Modèle	FL5-MA-XL
Description	Bras de montage pour projecteurs et lampes rayonnantes de la série FL5 (pour les modèles de 450 W)
Matériau	Aluminium moulé sous pression
Compatibilité	Projecteurs et lampes rayonnantes de la série FL5
Dimensions	L. : 9 9/16 po (243 mm) l. : 5 1/8 po (130 mm) H. : 6 5/16 po (160 mm)



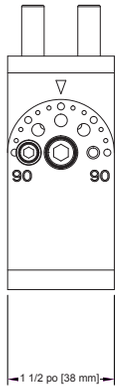
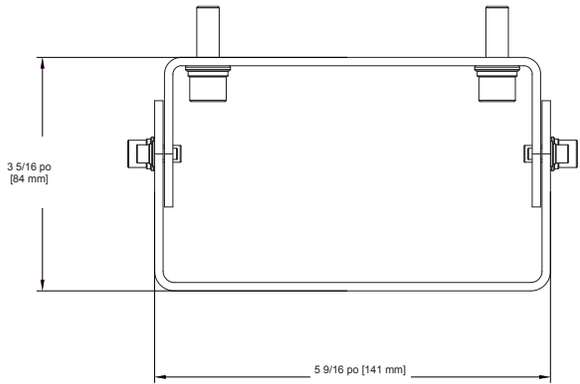
FICHE TECHNIQUE

Modèle	FL5-SF
Description	Adaptateur d'emboîtement pour projecteurs et lampes rayonnantes de la série FL5 (pour les modèles de 80 W à 300 W)
Matériau	Aluminium moulé sous pression
Compatibilité	Projecteurs et lampes rayonnantes de la série FL5
Dimensions	L. : 7 15/16 po (201 mm) I. : 5 3/16 po (131 mm) H. : 3 po (77 mm)



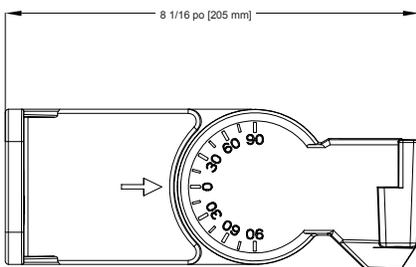
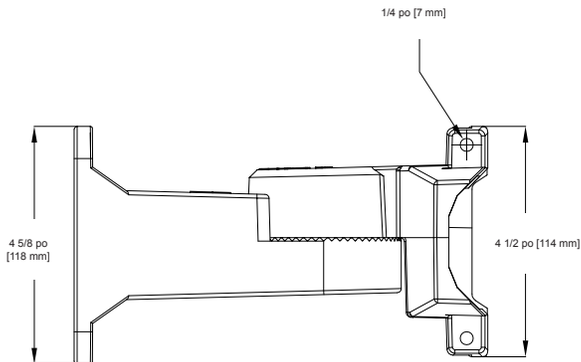
FICHE TECHNIQUE

Modèle	FL5-SF-XL
Description	Adaptateur d'emboîtement pour projecteurs et lampes rayonnantes de la série FL5 (pour les modèles de 450 W)
Matériau	Aluminium moulé sous pression
Compatibilité	Projecteurs et lampes rayonnantes de la série FL5
Dimensions	L. : 8 3/4 (222 mm) I. : 4 1/2 po (114 mm) H. : 4 3/8 po (111 mm)

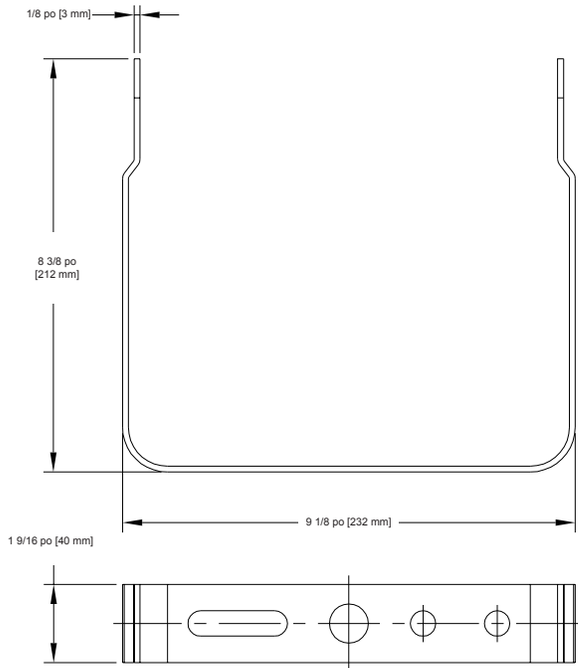


FICHE TECHNIQUE

Modèle	FL5-TR
Description	Monture à tourillon pour projecteurs et lampes rayonnantes de la série FL5 (pour les modèles de 80 W à 300 W)
Matériau	Aluminium moulé sous pression
Compatibilité	Projecteurs et lampes rayonnantes de la série FL5
Dimensions	L. : 3 5/16 po (84 mm) l. : 5 9/16 po (141 mm) H. : 1 1/2 po (38 mm)

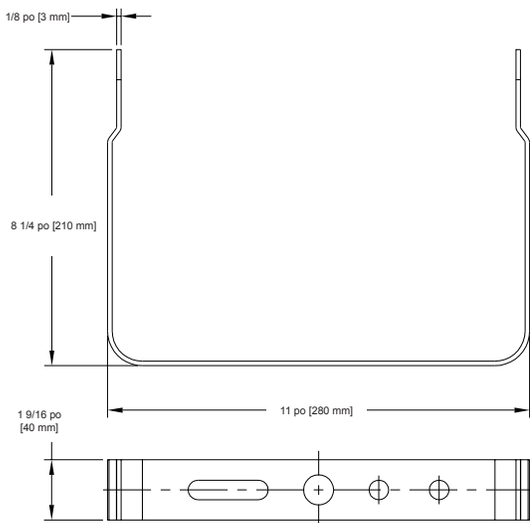


Modèle	FL5-TR-XL
Description	Monture à tourillon pour projecteurs et lampes rayonnantes de la série FL5 (pour les modèles de 450 W)
Matériau	Aluminium moulé sous pression
Compatibilité	Projecteurs et lampes rayonnantes de la série FL5
Dimensions	L. : 8 1/16 po (205 mm) l. : 4 5/8 po (118 mm) H. : 3 po (77 mm)



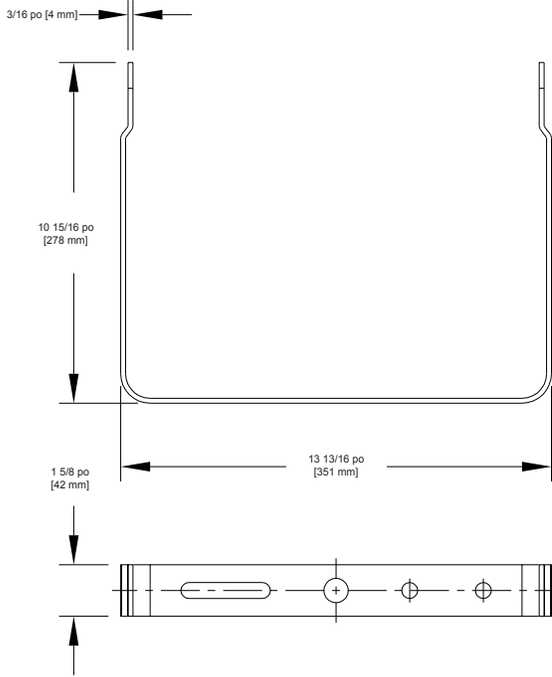
FICHE TECHNIQUE

Modèle	FL5-YK-S
Description	Étrier pour projecteurs et lampes rayonnantes de la série FL5 (pour les modèles de 80 W et de 100 W)
Matériau	Aluminium moulé sous pression
Compatibilité	Projecteurs et lampes rayonnantes de la série FL5
Dimensions	L. : 8 3/8 po (212 mm) l. : 9 1/8 po (232 mm) H. : 1 9/16 po (40 mm)



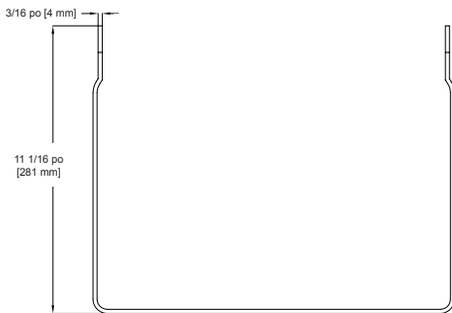
FICHE TECHNIQUE

Modèle	FL5-YK-M
Description	Étrier pour projecteurs et lampes rayonnantes de la série FL5 (pour les modèles de 150 et de 200 W)
Matériau	Aluminium moulé sous pression
Compatibilité	Projecteurs et lampes rayonnantes de la série FL5
Dimensions	L. : 8 1/4 po (210 mm) l. : 11 po (280 mm) H. : 1 9/16 po (40 mm)



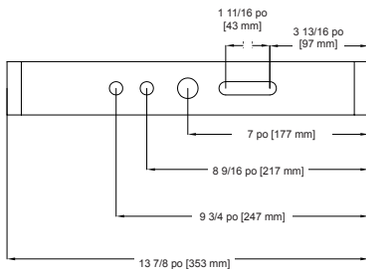
FICHE TECHNIQUE

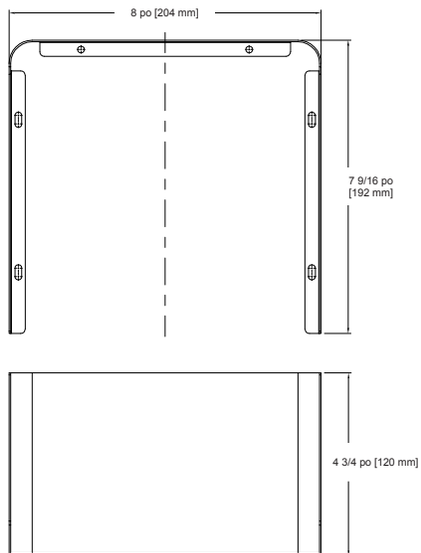
Modèle	FL5-YK-L
Description	Étrier pour projecteurs et lampes rayonnantes de la série FL5 (pour les modèles de 240 W et de 300 W)
Matériau	Aluminium moulé sous pression
Compatibilité	Projecteurs et lampes rayonnantes de la série FL5
Dimensions	L. : 10 15/16 po (278 mm) l. : 13 13/16 po (351 mm) H. : 1 5/8 po (42 mm)



FICHE TECHNIQUE

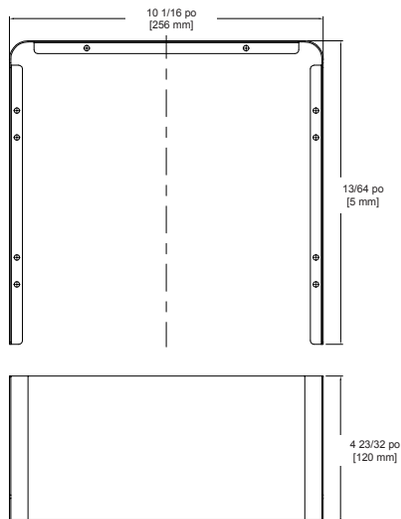
Modèle	FL5-YK-XL
Description	Étrier pour projecteurs et lampes rayonnantes de la série FL5 (pour les modèles de 450 W)
Matériau	Aluminium moulé sous pression
Compatibilité	Projecteurs et lampes rayonnantes de la série FL5
Dimensions	L. : 11 1/16 po (281 mm) l. : 13 7/8 po (353 mm) H. : 1 5/8 po (42 mm)





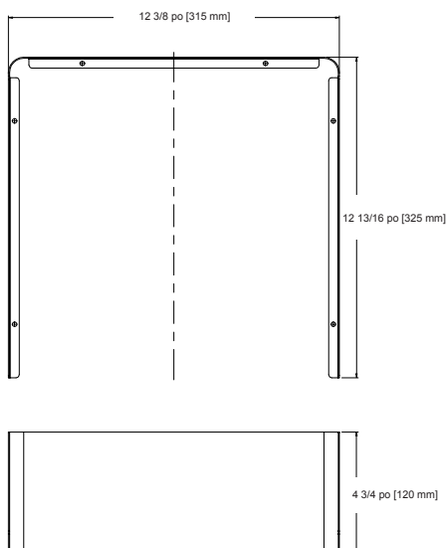
FICHE TECHNIQUE

Modèle	FL5-SHIELD-S
Description	Écran antiéblouissement pour projecteurs et lampes rayonnantes de la série FL5 (80 W et 100 W, avant ou arrière)
Matériau	Aluminium moulé sous pression
Compatibilité	Projecteurs et lampes rayonnantes de la série FL5
Dimensions	L : 7 9/16 po (192 mm) l : 8 po (204 mm) H : 4 3/4 po (120 mm)



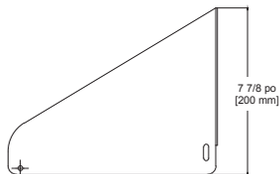
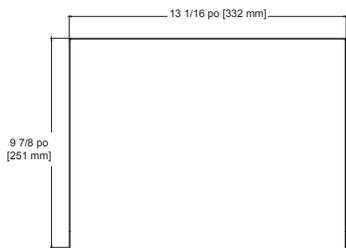
FICHE TECHNIQUE

Modèle	FL5-SHIELD-M
Description	Écran antiéblouissement pour projecteurs et lampes rayonnantes de la série FL5 (150 W et 200 W, avant ou arrière)
Matériau	Aluminium moulé sous pression
Compatibilité	Projecteurs et lampes rayonnantes de la série FL5
Dimensions	L : 9 3/4 po (248 mm) l : 10 1/16 po (256 mm) H : 4 3/4 po (120 mm)



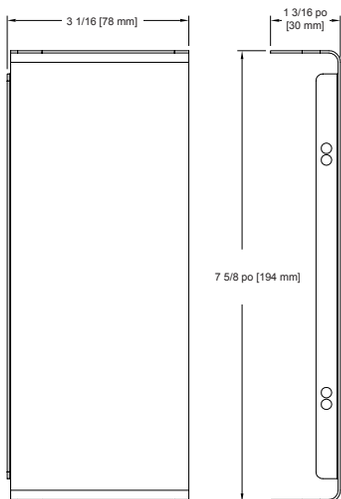
FICHE TECHNIQUE

Modèle	FL5-SHIELD-L
Description	Écran antiéblouissement pour projecteurs et lampes rayonnantes de la série FL5 (240 W et 300 W, avant ou arrière)
Matériau	Aluminium moulé sous pression
Compatibilité	Projecteurs et lampes rayonnantes de la série FL5
Dimensions	L : 12 3/8 po (315 mm) l : 12 13/16 po (325 mm) H : 4 3/4 po (120 mm)



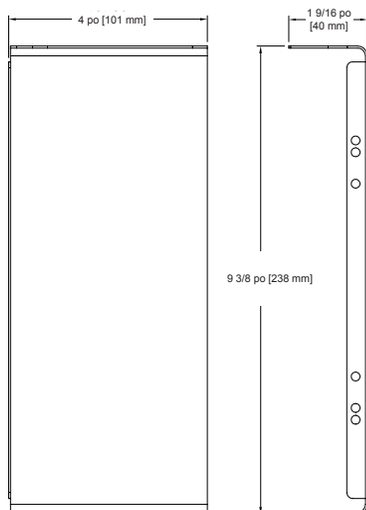
FICHE TECHNIQUE

Modèle	FL5-SHIELD-XL
Description	Écran antiéblouissement pour projecteurs et lampes rayonnantes de la série FL5 (modèles de 450 W seulement)
Matériau	Aluminium moulé sous pression
Compatibilité	Projecteurs et lampes rayonnantes de la série FL5
Dimensions	L. : 9 7/8 po (251 mm) l. : 13 1/16 po (332 mm) H. : 7 7/8 po (200 mm)



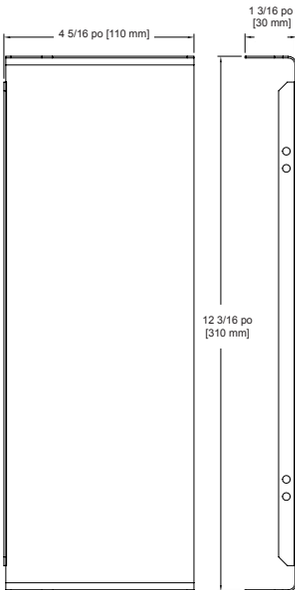
FICHE TECHNIQUE

Modèle	FL5-SHIELD-SIDE-S
Description	Écran latéral pour projecteurs et lampes rayonnantes de la série FL5 (pour modèles de 80 W et de 100 W, deux côtés)
Matériau	Aluminium moulé sous pression
Compatibilité	Projecteurs et lampes rayonnantes de la série FL5
Dimensions	L. : 7 5/8 po (194 mm) l. : 1 3/16 po (30 mm) H. : 3 1/16 po (78 mm)



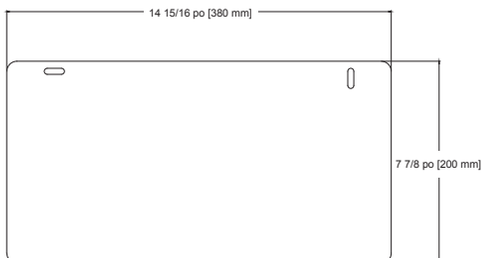
FICHE TECHNIQUE

Modèle	FL5-SHIELD-SIDE-M
Description	Écran latéral pour projecteurs et lampes rayonnantes de la série FL5 (modèles de 450 W seulement)
Matériau	Aluminium moulé sous pression
Compatibilité	Projecteurs et lampes rayonnantes de la série FL5
Dimensions	L. : 9 3/8 po (238 mm) l. : 1 9/16 po (40 mm) H. : 4 po (101 mm)



FICHE TECHNIQUE

Modèle	FL5-SHIELD-SIDE-L
Description	Écran latéral pour projecteurs et lampes rayonnantes de la série FL5 (240 W et 300 W, deux côtés)
Matériau	Aluminium moulé sous pression
Compatibilité	Projecteurs et lampes rayonnantes de la série FL5
Dimensions	L. : 12 3/16 po (310 mm) l. : 1 3/16 po (30 mm) H. : 4 5/16 po (110 mm)



FICHE TECHNIQUE

Modèle	FL5-SHIELD-SIDE-XL
Description	Écran latéral pour projecteurs et lampes rayonnantes de la série FL5 (pour les modèles de 450 W)
Matériau	Aluminium moulé sous pression
Compatibilité	Projecteurs et lampes rayonnantes de la série FL5
Dimensions	L. : 14 15/16 po (380 mm) l. : 7 7/8 po (200 mm) H. : 1/8 po (3 mm)