Accessoires

Modèle	Description	9	Caractéristiques
RFP-LNR24	Gabarit de perçage pour linéaires encastrés LNR24-CC, LNR24-CC-V, DCP-LNR24	2-1/8" x 23-3/8"	Les plaques servent de gabarit pour la découpe d'ouvertures précises du produit (veuillez vous référer à la taille de découpe du produit)
			Ajoute un support supplémentaire et permet une installation facile et rapide
			Finition en acier galvanisé
RFP-LNR48	Gabarit de perçage pour linéaires encastrés LNR48-CC, LNR48-CC-V, DCP-LNR48	2-1/8" x 47-3/8"	es plaques servent de gabarit pour la découpe d'ouvertures précises du produit (veuillez vous référer à la taille de découpe du produit)
			Ajoute un support supplémentaire et permet une installation facile et rapide
			Finition en acier galvanisé
RFP-DUO	Gabarit de perçage pour luminaires encastrés FGM4-CC-DUO et GBR35-CC-DUO	7-1/8" x 3-1/2" 8-5/8" X 4-3/4"	es plaques servent de gabarit pour la découpe d'ouvertures précises du produit (veuillez vous référer à la taille de découpe du produit) Ajoute un support supplémentaire et permet une installation facile et rapide Finition en acier galvanisé
Modèle		Fini	Caractéristiques
LEDDOWNACC-GOOF3 Ø3-3/8* Ø5-1/4*		Blanc	Anneau réparateur pour panneaux encastrés DEL de 3" Permet aux panneaux encastrés de 3" d'être installés dans un trou jusqu'à 4-3/4" de diamètre
LEDDOWNACC-GOOF4 Ø4-3/8" Ø6-1/2"		Blanc	Anneau réparateur pour panneaux encastrés DEL de 4" Permet aux panneaux encastrés de 4" d'être installés dans un trou jusqu'à 6" de diamètre
LEDDOWNACC-GOOF6 Ø6-1/2" Ø8-1/2"		Blanc	Anneau réparateur pour panneaux encastrés DEL de 6" Permet aux panneaux encastrés de 6" d'être installés dans un trou jusqu'à 8" de diamètre"