

PRELUDE® XL®

Sistema de Suspensão de Metal
de 24 mm (15/16")



Sistema de suspensão Prelude XL

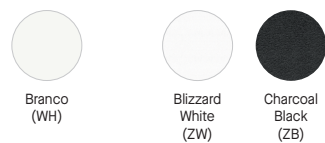
Este sistema de suspensão em aço galvanizado por imersão a quente oferece um elevado conteúdo reciclado para melhorar os créditos LEED®.

PRINCIPAIS ATRIBUTOS DE SELEÇÃO

- O **Prelude® XL®** faz parte do portfólio Sustain™ e cumpre as mais rigorosas normas de conformidade de sustentabilidade da indústria atualmente
- **Família de produtos CleanAssure™** - inclui painéis, sistemas de suspensão e acabamentos desinfetáveis
- O **perfil PeakForm®** aumenta a resistência e a estabilidade para um melhor desempenho durante a instalação
- O **clipe da perfil principal SuperLock™** foi concebido para uma ligação forte e segura e um alinhamento rápido e preciso confirmado com um clique audível; fácil de remover/recolocar
- O revestimento galvanizado por imersão a quente inibe melhor a ferrugem vermelha do que os sistemas electrogalvanizados ou pintados
- Garantia limitada de 10 anos do sistema; garantia limitada de 30 anos dos sistemas de teto quando utilizado com produtos HumiGuard® Plus
- O pormenor da extremidade com estacas XL® proporciona uma ligação segura e bloqueada: fácil de remover, reutilizar e reposicionar

CORES Devido a limitações de impressão, a cor pode variar em relação ao produto real.

Padrão Acabamentos com revestimento em pó



SELEÇÃO VISUAL

TAMANHOS IMPERIAIS	Item N°	Descrição	Espaçamento entre rotas	Dimensões	DADOS DO TESTE DE CARGA (LBS./LIN. FT.)	
					LBS/360 4 pés.	LBS/360 5 pés.
Prelude® XL (24 mm) 15/16"	7300_ _	12' (3,66m) Perfil principal de Serviço intermédio	6" O.C.	144 x 15/16 x 1-11/16" (3658 mm x 24 mm x 43 mm)	N/A	N/A
Prelude® XL 15/16"	XL7348_ _	Perfil Secundário de 4" (1,22m)	12" O.C.	48 x 15/16 x 1-3/8" (1219 mm x 24 mm x 35 mm)	6.78	N/A
	XL7328_ _	Perfil secundário de 2" (0,61m)	N/A	24 x 15/16 x 1-3/8" (910mm x 24mm x 35mm)	36.0 a 2'	N/A

◆ Ao especificar ou encomendar itens com uma cor ou acabamento, adicione o sufixo de duas ou três letras ao final do número do item (por exemplo, 7301 L Q _ - Light Grey)

DESEMPENHO

Proteção contra incêndios	Categoria Sismica	Vapor	Pulverizar	Com Pano
N/A	N/A	*	*	*

EMBALAGEM

Peças/Embalagem	Pés lineares/Embalagem
20	240 (75,15m)
60	240 (75,15m)
60	120 (36,57m)

Os pontos representam um elevado nível de desempenho.

PRELUDE® XL®

Sistema de Suspensão de Metal
de 24 mm (15/16")



LEED® WELL® LBC

ATÉ 63% CONTEÚDO RECICLADO

gestão de energia

gestão de resíduos de construção

materiais regionais

conexão para flexibilidade

EPO

resp. do produtor reciclável/estendendo resp. do produtor alargada

materiais de base biológica

conteúdo reciclado

origem das matérias-primas

comunicação dos ingredientes dos materiais

materiais com baixo nível de emissões

qualidade da iluminação

acústica

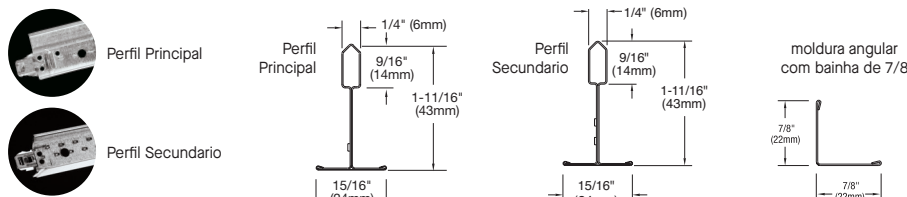
SELEÇÃO VISUAL

EMBALAGEM

TAMANHOS IMPERIAIS	Item N°. ♦	Descrição	Comprimento	(A) Flange	(B) Flange	(C) Revelação	(D) Revelação
Molduras de parede sugeridas	7800 __ __ † 7800HRC	Moldura angular com bainha de 12' (3,66m)	144" (3,66m)	7/8" (22mm)	7/8" (22mm)	N/A	N/A

♦ Ao especificar ou encomendar itens com uma cor ou acabamento, adicione o sufixo de duas ou três letras ao final do número do item (por exemplo, XL7342 L G _ - Light Grey)

DETALHES



DESEMPENHO SÍSMICO

Relatórios ICC
Para áreas sob jurisdição da ICC, consulte o relatório de avaliação da ICC número ESR-1308 para obter os valores permitidos e/ou as condições de uso referentes aos componentes do sistema de suspensão listados nesta página. O relatório está sujeito a reexame, revisões e possível cancelamento.

DADOS FÍSICOS

Material
Aço galvanizado por imersão a quente G30

Acabamento da superfície
Pintura de poliéster cozido ou revestimento em pó Fabricado e testado de acordo com a norma ASTM C635

Dimensão da face
15/16"

Limpeza e desinfecção
Opções de limpeza e desinfecção aprovadas pelo CDC disponíveis em armstrongceilings.com/cleaning