

Solicitud Pedido

Sello y dirección de la empresa:

Número de cliente: _____

Persona de contacto: _____

Teléfono: _____

Número de oferta: _____

Comisión: _____

Ubicación de la estructura del código postal: _____

Carga de nieve normal: 65 kg/m² 85 kg/m² 125 kg/m² 160 kg/m² 230 kg/m² 290 kg/m²
 350 kg/m²

Dimensiones: Ancho canto ext. aperturas: _____ Profundidad canto ext. soporte: _____

Altura canto sup. unión a pared: _____ Altura canto inf. frontal: _____

Número de láminas de techo: _____ (ancho máximo de 1.000 mm / lámina de techo)

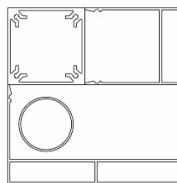
Color: RAL _____ Color especial: _____ Anodización previa

Numero de soportes: _____

Extensión de soporte _____ mm
(Para la adaptación de la longitud del soporte en la obra.)

Pies de soporte: Medio / Número _____

Rincón / Número _____



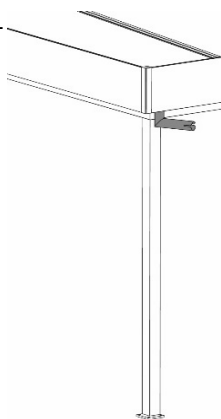
Acristalado concebido para: 8 mm 10 mm 12 mm

Rellenos/láminas de policarbonato o parecido: 16 mm

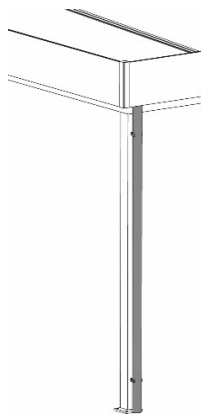
Travesaño de vidrio: sí no

Desagüe: Juego 1

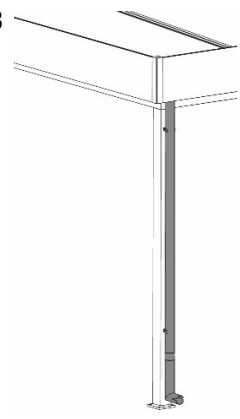
(a partir de 20 m² de superficie de techo se recomienda una segunda tubería de bajada)



Juego 2



Juego 3



Juego 1 (tubo de empalme roscado incl. junta, boca de desagüe 180°, aluminio del color del techo)

Juego 2 (tubo de empalme roscado incl. junta, tubería de bajada 2.500 mm, 2 dispositivos de fijación, aluminio en el color del techo)

Juego 3 (tubo de empalme roscado incl. junta, tubería de bajada 2.500 mm, codo de tubería 87° con extensión, 1 manguito, 2 dispositivos de fijación, aluminio en el color del techo)

Posición del desagüe: izquierda derecha centro (sólo a partir del tercer soporte)
(vista exterior)

Iluminación:

- _____ Unidad Tiras de luz para focos LED (hechas a medida en toda la longitud de la viga en el interior)
- _____ Unidad Tiras de LED por viga (realizar un boceto para distribuir los focos)
- _____ Unidad Regulador de atenuación
- _____ Unidad Control remoto por radio de 1 canal
- _____ Unidad Control remoto por radio de 5 canal con regulador de atenuación
- _____ Unidad Juego de 3 luces empotrables LED "Altea" 3000K
- _____ Unidad Transformador de 30 vatios 24V DC
- _____ Unidad Juego de 4 cables de extensión de 2 m
- _____ Unidad Juego de 4 cables de extensión de 3 m
- _____ Unidad Juego de 3 Y-cables de conexión de 1,5 m

Conexión mural de la canaleta de cables: sí no

Cable de conexión a la pared del conducto: sí no

a la izquierda a la derecha parte delantera

Elementos de la estructura inferior:

Delante:	<input type="checkbox"/> SF20 <input type="checkbox"/> SF42	<input type="checkbox"/> SF22 <input type="checkbox"/> SF45	<input type="checkbox"/> SF25	<input type="checkbox"/> SF30	<input type="checkbox"/> SF35
Izquierda:	<input type="checkbox"/> SF20 <input type="checkbox"/> SF42	<input type="checkbox"/> SF22 <input type="checkbox"/> SF45	<input type="checkbox"/> SF25 <input type="checkbox"/> Acristalado triangular (luz superior)	<input type="checkbox"/> SF30	<input type="checkbox"/> SF35
Derecha:	<input type="checkbox"/> SF20 <input type="checkbox"/> SF42	<input type="checkbox"/> SF22 <input type="checkbox"/> SF45	<input type="checkbox"/> SF25 <input type="checkbox"/> Acristalado triangular (luz superior)	<input type="checkbox"/> SF30	<input type="checkbox"/> SF35

Por favor, rellene los formularios de pedido correspondiente y envíelos.

Adjunte los borradores de vistas y planos y las observaciones que considere oportunas. (Indicación: aplicar la vista exterior)

