



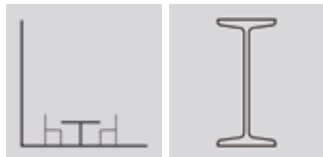
- CLIMA RAIN si contraddistingue per la stabilità strutturale grazie alla sua robustezza. Facile da montare, dispone di diverse opzioni di installazione, permettendo anche grazie alla predisposizione, l'incorporazione di illuminazione a LED.
- CLIMA RAIN destaca por su estabilidad estructural gracias a su robustez. De fácil montaje, dispone de varias opciones de instalación permitiendo también la incorporación de iluminación Led.
- CLIMA RAIN stands out for its structural stability, owing to its sturdiness. Easy to assemble, it has several installation options that include the incorporation of LED lighting.
- CLIMA RAIN se distingue par sa stabilité structurelle grâce à sa robustesse. Facile à assembler, elle offre plusieurs options d'installation, permettant également l'intégration d'un éclairage LED.

Clima Rain

Clima Rain

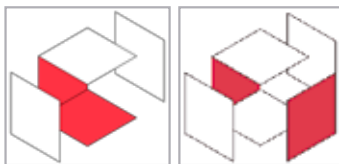
Adatto all'installazione in

- Pensado para instalar en
- Designed for installation in
- Conçu pour être installé sur



Fissaggio

- Sujeción
- Fastening
- Fixation



Consigliato fino a

- Recomendado hasta
- Recommended for up to
- Conseillé jusqu'à

Modulo singolo • Módulo simple • Single module • Module simple

4,50 larghezza x 7,00 sporgenza x 2,50 altezza

4,50 línea x 7,00 salida x 2,50 altura

4,50 width x 7,00 projection x 2,50 height

4,50 largeur x 7,00 projection x 2,50 hauteur

Modulo doppio • Módulo doble • Dual module • Module double

9,00 larghezza x 7,00 sporgenza x 2,50 altezza

9,00 línea x 7,00 salida x 2,50 altura

9,00 width x 7,00 projection x 2,50 height

9,00 largeur x 7,00 projection x 2,50 hauteur

Modulo triplo • Módulo triple • Triple module • Module triple

13,00 larghezza x 7,00 sporgenza x 2,50 altezza

13,00 línea x 7,00 salida x 2,50 altura

13,00 width x 7,00 projection x 2,50 height

13,00 largeur x 7,00 projection x 2,50 hauteur

Caratteristiche

- Se distingue por
- Distinguished by
- Est différencié par
- **Installazione con un angolo minimo di 3°.**
- Alta stabilità strutturale.
- Drenaggio dell'acqua frontale canalizzato.
- Possibile incorporazione di LED e predisposizione per le chiusure verticali.
- Resistente alle intemperie
- Facilità di montaggio e installazione.
- Viteria nascosta.
- *Instalación con un ángulo mínimo de 3°.*
- *Gran estabilidad estructural.*
- *Drenaje de agua frontal canalizada.*
- *Possible incorporación de LEDs.*
- *Eficacia ante las inclemencias del tiempo.*
- *Facilidad de instalación.*
- *Tornillería oculta.*

- Installation with a minimum angle of 3°.
- Excellent structural stability.
- Channelled front water drainage.
- Possible incorporation of LEDs and predisposition for vertical closures.
- Effective against inclement weather.
- Ease of assembly and installation.
- Hidden screws.
- Installation selon un angle minimum de 3°.
- Grande stabilité structurelle.
- Drainage des eaux frontales canalisé.
- Possibilité d'incorporer des LED et prédisposition pour les fermetures verticales.
- Efficacité en cas de mauvais temps.
- Facilité d'assemblage et d'installation.
- Vis dissimulées.



L = Larghezza • Línea • Width • Largeur
S = Sporgenza • Salida • Projection • Projection
A = Altezza sotto gronda • Altura •
Height under eave • Hauteur sous les combles

Bestende
by gaviota