

D+H TLUX (Cobertura)



Informação do Produto

As claraboias fixas D+H.TLUX são específicas para aplicação na horizontal em diversos tipos de cobertura e têm como função única a iluminação zenital.

Estas claraboias são construídas em alumínio temperado, resistente à água do mar e à corrosão (EN AW 5754) e com fita hidrofóbica incorporada resistente às intempéries.

São produtos destinados a qualquer tipo de edifício, mas em especial para armazéns, centros de logística e indústrias.

A claraboia D+H.TLUX pode ter vários tipos de cúpulas: policarbonato alveolar transparente ou opalino de 16, 25 ou 32mm de espessura. É ainda possível escolher a base mais adequada, sendo a altura da base standard de 150mm.

Podem ser fabricadas numa dimensão mínima de 500x500mm e máxima de 1950 x 3500mm.

Tem a possibilidade de ser lacada à cor RAL Standard.

CÚPULAS

PC16 Policarbonato de 16mm, transparente ou opalino.

PC25 Policarbonato de 16mm, transparente ou opalino.

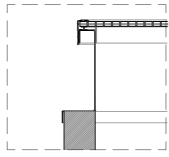
PC32 Policarbonato de 16mm, transparente ou opalino.



BASES

Alumínio Simples Aço galvanizado Com ou sem isolamento

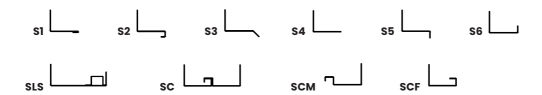
Para outras soluções contactar.



PORMENOR 1 alumínio simples

ABAS

- S1 Aba de adaptação para caixilharia existente tipo vidro simples.
- **S2** Aba de adaptação para caixilharia existente tipo vidro duplo.
- S3 Aba adaptada a coberturas de chapa perfilada, com quinagem a 45º
- S4 Aba de adaptação linear, para uso em coberturas de chapa perfilada.
- S5 Aba de adaptação com quinagem a 90°, para uso em muretes ou estruturas de suporte existentes.
- S6 Aba de adaptação com quinagem a 90º invertida.
- **SLS** Aba de ligação a claraboia, com diferente espessura de policarbonato.
- SC Aba para ligação a outra aba (Ligação Macho e Fêmea)
- **SCM** Aba para ligação macho.
- SCF Aba para ligação fêmea.



PESO Depende das dimensões e o tipo de cúpula e base.

OPCIONAIS Dimensões personalizadas / Pintura em Pó (RAL) / Malha anti-insetos / Rede anti-queda 1200 J.

DESENHOS TÉCNICOS

