



Sistema Join

Consiste em módulos de perfil de alumínio, independentes e dispostos no suporte que funciona como um trilho. A alimentação de energia se dá individualmente, possibilitando com isto a movimentação ou troca dos módulos, de acordo com a necessidade de sua aplicação. Possibilita vários tipos de montagem para.

Cores padrão: Branca, preta e cinza.

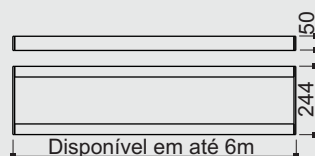
Os módulos foram codificados para uma, duas e três lâmpadas

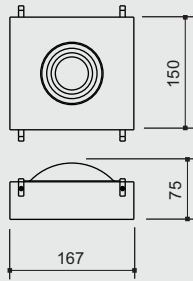


Sistema Join 25

01 9014 - por metro linear

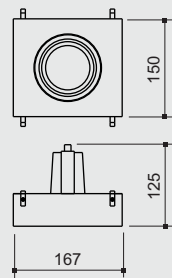
Perfil em alumínio pintado por processo eletrostático para montagem dos módulos. Fixação através de canopla.





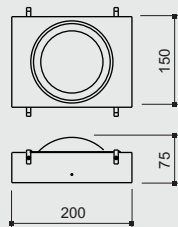
- 01 9070/DIC35 - 1x35W Halóg. refletor dicróico - Gu4
- 01 9070/2DIC35 - 2x35W Halóg. refletor dicróico - Gu4
- 01 9070/3DIC35 - 3x35W Halóg. refletor dicróico - Gu4
- 01 9070/DIC50 - 1x50W Halóg. refletor dicróico - GU5,3
- 01 9070/2DIC50 - 2x50W Halóg. refletor dicróico - GU5,3
- 01 9070/3DIC50 - 3x50W Halóg. refletor dicróico - GU5,3
- 01 9070/AR48 - 1x20W Halóg. refletor alumínio AR48 - GY4
- 01 9070/2AR48 - 2x20W Halóg. refletor alumínio AR48 - GY4
- 01 9070/3AR48 - 3x20W Halóg. refletor alumínio AR48 - GY4
- 01 9070/AR70 - 1x50W Halóg. refletor alumínio AR70 - BA15d
- 01 9070/2AR70 - 2x50W Halóg. refletor alumínio AR70 - BA15d
- 01 9070/3AR70 - 3x50W Halóg. refletor alumínio AR70 - BA15d

Módulo em perfil de alumínio tratado e pintado por processo eletrostático com sistema de orientação da lâmpada.



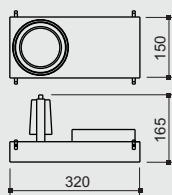
01 9071 - 1x50W Halopar 20 - E27

Módulo em perfil de alumínio tratado e pintado por processo eletrostático com sistema de orientação da lâmpada.



- 01 9072/AR111 - 1x50W Halóg. refletor alumínio AR111 - G53
- 01 9072/2AR111 - 2x50W Halóg. refletor alumínio AR111 - G53
- 01 9072/3AR111 - 3x50W Halóg. refletor alumínio AR111 - G53
- 01 9072/PAR30 - 1x75W Halóg. refletora PAR30 - E27
- 01 9072/2PAR30 - 2x75W Halóg. refletora PAR30 - E27
- 01 9072/3PAR30 - 3x75W Halóg. refletora PAR30 - E27
- 01 9072/LED30 - 1x13W Lâmpada LED PAR 30 - E27

Módulo em perfil de alumínio tratado e pintado por processo eletrostático com sistema de orientação da lâmpada.

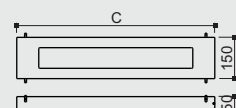


- 01 9073/HPAR20 - 1x35W Vapor met. PAR20 - E27
- 01 9073/HPAR30 - 1x70W Vapor met. PAR30 - E27

Módulo em perfil de alumínio tratado e pintado por processo eletrostático com sistema de orientação da lâmpada.



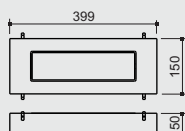
Módulo join para Fluorescente



- 01 9074/214 - C 600 - 2x14W Fluorescente tubular - G5
- 01 9074/216 - C 720 - 2x16W Fluorescente tubular - G13
- 01 9076/228 - C 1350 - 2x28W Fluorescente tubular - G5
- 01 9076/232 - C 1350 - 2x32W Fluorescente tubular - G13

Módulo em perfil de alumínio tratado e pintado por processo eletrostático com difusor em policarbonato leitoso.



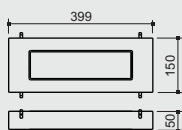


Módulo join para Otto

01 9079/2HL - 2x100W Halóg. bipolar - R7s

01 9079/HL - 1x300W Halóg. bipolar - R7s

Módulo em perfil de alumínio tratado e pintado por processo eletrostático com sistema de orientação da lâmpada.



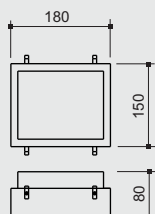
Módulo join vapor metálico

01 9080/TS70 - 1x70W Vapor met. bipolar - RX7s

01 9080/TS150 - 1x150W Vapor met. bipolar - RX7e-24

Módulo em perfil de alumínio tratado e pintado por processo eletrostático com sistema de orientação da lâmpada.

* necessita do Módulo p/equip. auxiliar 01 9745



01 9745 - módulo p/equip. auxiliar

Módulo em perfil de alumínio tratado e pintado por processo eletrostático para alojamento de equipamento.

