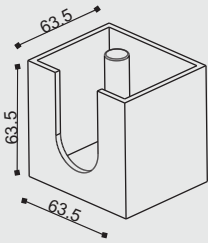




## Sistema Vector

Sistema modular composto de módulos de conexão e módulos de lâmpadas em perfil de alumínio tratado e pintado por processo eletrostático. Possibilita vários tipos de montagem para diversas aplicações.

Cores padrão: Branca, preta e cinza.

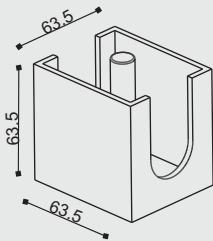


### Módulos de conexão pendente

#### 01 9054 - módulo de conexão 1 lado

Modulo em alumínio pintado por processo eletrostático para conexão de pendentes. Fixação através de canopla.

\* acompanha cabo de aço (1,5m) e canopla bala

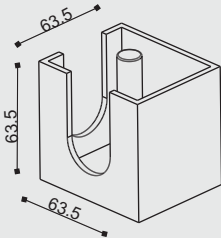


### Módulos de conexão pendente

#### 01 9056 - módulo de conexão 2 lados

Modulo em alumínio pintado por processo eletrostático para conexão de pendentes. Fixação através de canopla.

\* acompanha cabo de aço (1,5m) e canopla bala

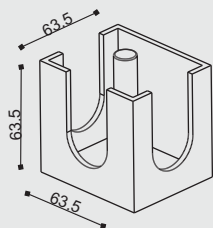


### Módulos de conexão pendente

#### 01 9055 - módulo de conexão 2 lados 'L'

Modulo em alumínio pintado por processo eletrostático para conexão de pendentes. Fixação através de canopla.

\* acompanha cabo de aço (1,5m) e canopla bala



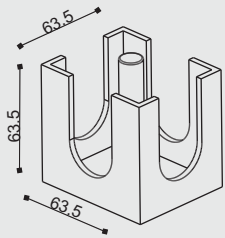
### Módulos de conexão pendente

#### 01 9057 - módulo de conexão 3 lados

Modulo em alumínio pintado por processo eletrostático para conexão de pendentes. Fixação através de canopla.

\* acompanha cabo de aço (1,5m) e canopla bala



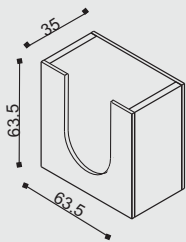


### Módulos de conexão pendente

#### 01 9058 - módulo de conexão 4 lados

Modulo em alumínio pintado por processo eletrostático para conexão de pendentes. Fixação através de canopla.

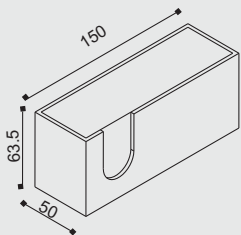
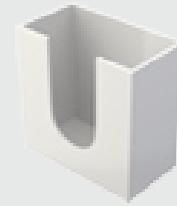
\* acompanha cabo de aço (1,5m) e canopla bala



### Módulos de conexão e fixação em parede

#### 01 9050 - módulo de conexão para montagem frontal

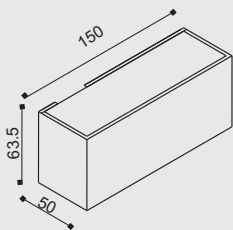
Modulo em alumínio pintado por processo eletrostático para conexão de arandelas.



### Módulos de conexão e fixação em parede

#### 01 9051 - módulo de conexão para montagem para direita

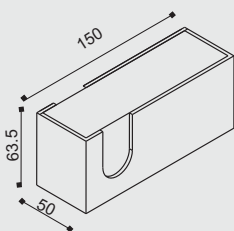
Modulo em alumínio pintado por processo eletrostático para conexão de arandelas.



### Módulos de conexão e fixação em parede

#### 01 9052 - módulo de conexão para montagem para esquerda

Modulo em alumínio pintado por processo eletrostático para conexão de arandelas.

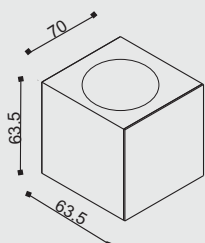


### Módulos de conexão e fixação em parede

#### 01 9053 - módulo de conexão para montagem para esquerda e para direita

Modulo em alumínio pintado por processo eletrostático para conexão de arandelas.

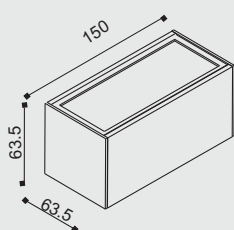




## Módulos luminosos

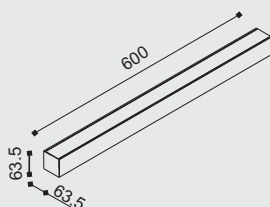
**01 9001 - 1x40W Halóg. bipino tensão de rede - G9**

Módulo luminoso em perfil de alumínio tratado e pintado por processo eletrostático.



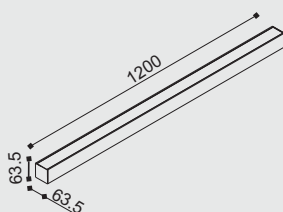
**01 9002 - 1x100W Halóg. bipolar - R7S**

Módulo luminoso em perfil de alumínio tratado e pintado por processo eletrostático e difusor em vidro jateado



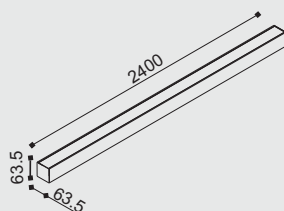
**01 9003/114 - 1x14W fluorescente tubular - G5**

Módulo luminoso em perfil de alumínio tratado e pintado por processo eletrostático e difusor em polímero leitoso.



**01 9003/128 - 1x28W fluorescente tubular - G5**

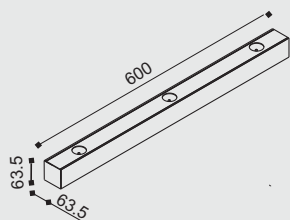
Módulo luminoso em perfil de alumínio tratado e pintado por processo eletrostático e difusor em polímero leitoso.



**01 9003/228 - 2x28W fluorescente tubular - G5**

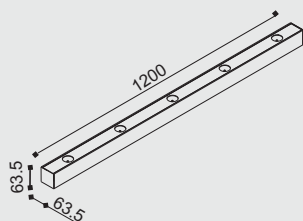
Módulo luminoso em perfil de alumínio tratado e pintado por processo eletrostático e difusor em polímero leitoso.





01 9004/3 - 3x40W Halógena bipino tensão de rede - G9

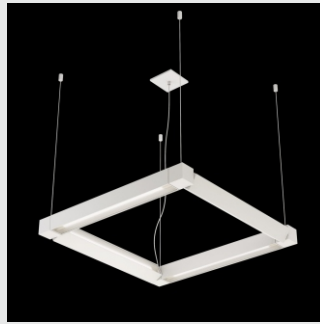
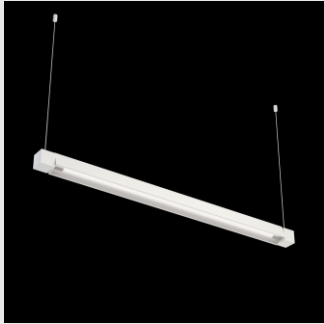
Módulo luminoso em perfil de alumínio tratado e pintado por processo eletrostático.



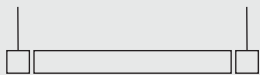
01 9004/5 - 5x40W Halógena bipino tensão de rede - G9

Módulo luminoso em perfil de alumínio tratado e pintado por processo eletrostático.





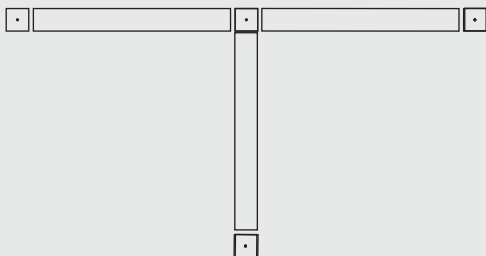
(2) 01 9054 + (1) 01 9003/114



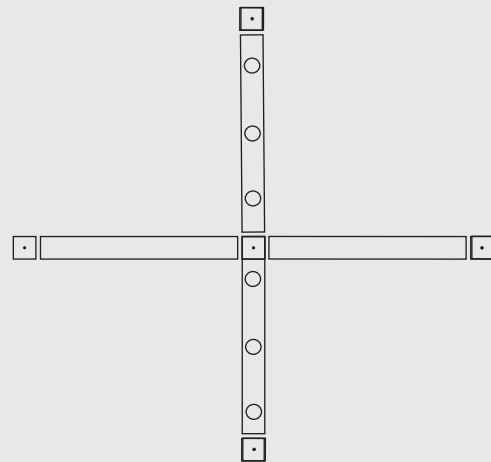
(2) 01 9054 + (1) 01 9056 + (2) 01 9003/128



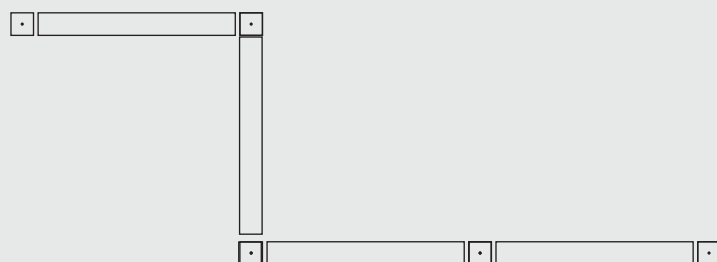
(3) 01 9054 + (1) 01 9057 + (3) 01 9003/128



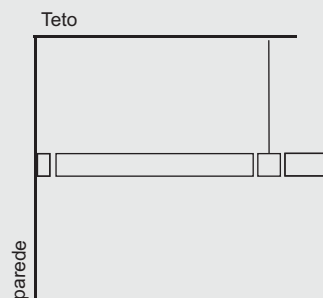
(4) 01 9054 + (1) 01 9058 + (2) 01 9003/114  
+ (2) 01 9004/3DP



(2) 01 9054 + (2) 01 9055 + (1) 01 9056 + (4) 01 9003/114



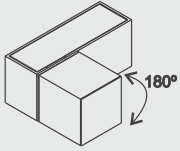
(1) 01 9050 + (1) 01 9003/114  
+ (1) 01 9056 + (1) 01 9002



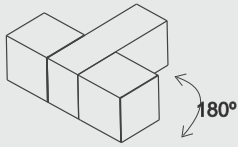


### Exemplos de aplicação em parede

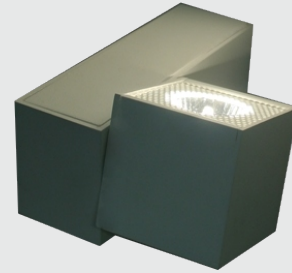
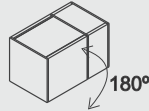
01 9051 + 01 9001



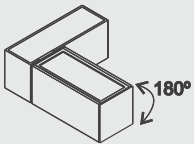
01 9053 + (2) 01 9001



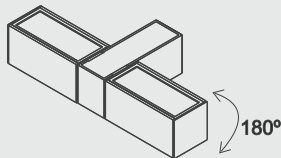
01 9050 + 01 9001



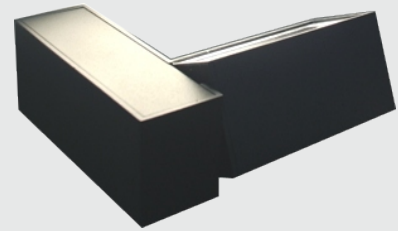
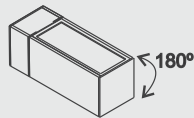
01 9051 + 01 9002



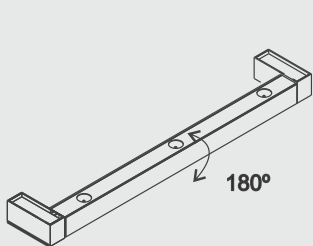
01 9053 + (2) 01 9002



01 9050 + 01 9002



01 9051 + 01 9052 + 01 9004/3



01 9051 + 01 9053 + 01 9052 + (2) 01 9003/114

