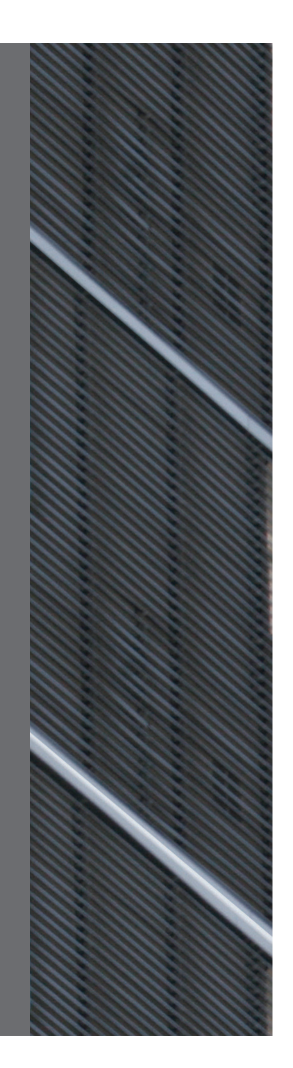
eclipsys

sombra.natural

# CR80 F/M/E



# CR80 F/M/E

### OR IECTIVO

Evitar a incidência de raios solares em superfícies de vidro ou outras, de forma a obter um aproveitamento e protecção da luz solar.

### APLICACÕES

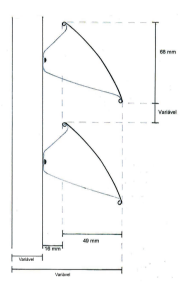
Os sistemas ECLIPSYS SCH F/M/E, sejam de orientação manual ou de sistema elétrico, são sistemas aplicados no exterior, extremamente leves que podem ser usados em fachadas de plano vertical e horizontal, assim como em coberturas ou mesmo palas de sombreamento. Podem inclusivamente ser produzidos com dimensões bastante elevadas o que permite uma grande liberdade de criação aos arquitectos.



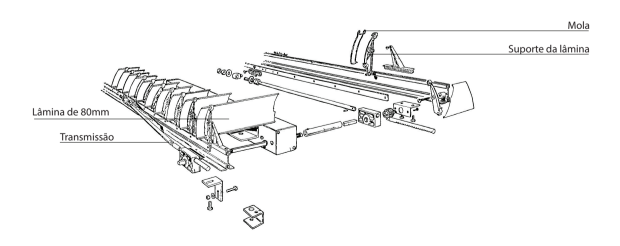
### CR80 F - Sistema de lâmina fixa

O sistema de protecção solar ECLIPSYS CR80F é composto por:

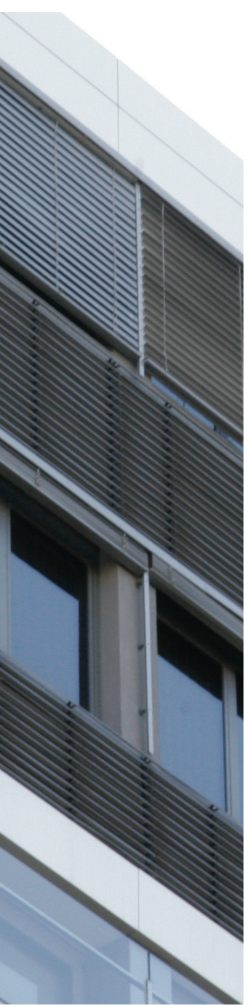
- 1) Pelas lâminas tipo C em alumínio lacado com 50 mm de espessura e 80 mm de largura. Disponíveis em várias cores RAL ou qualquer outra mediante preço adicional.
- 2) Pela mola porta lâmina em aço lacado com 25 mm de largura e 1,5 mm de espessura. As molas porta lamelas são de fixação variável o que permite uma distância entre lamelas adsptável ao efeito desejado.
- 3) Pelo perfil de suporte em alumínio extrudido com secção variável.



CR80 M/E - Sistema de lâmina orientável manual/eléctrico (acionamento por manivela ou por motor)







## eclipsys®

sombra.natural