



60 C

80 C

ALUPAC

O ESTORE

O Alupac 60 C e 80 C é um estore concebido para aplicação exterior com integração harmoniosa em grandes fachadas em vidro para tirar o máximo partido da visibilidade. É composto por lâminas horizontais, perfiladas de 60 ou 80 mm e que se movimentam e recolhem no sentido vertical.

Com este tipo de estore consegue-se regular a orientação das lâminas podendo assim controlar a luminosidade e a temperatura no interior da habitação ou escritório. Este controlo vai traduzir-se em poupança de energia eléctrica pois os custos de refrigeração do ambiente são menores, bem como num maior conforto visual do espaço de trabalho. Esta solução protege também os objectos da exposição

directa aos raios solares pois as lâminas podem ser orientadas consoante o seu ângulo de incidência. Este produto está disponível em 2 tipos de comando: manual (por manivela) ou motorizado.

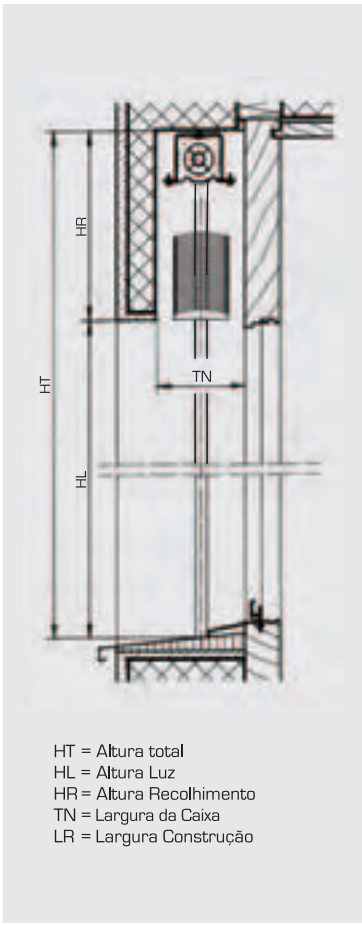
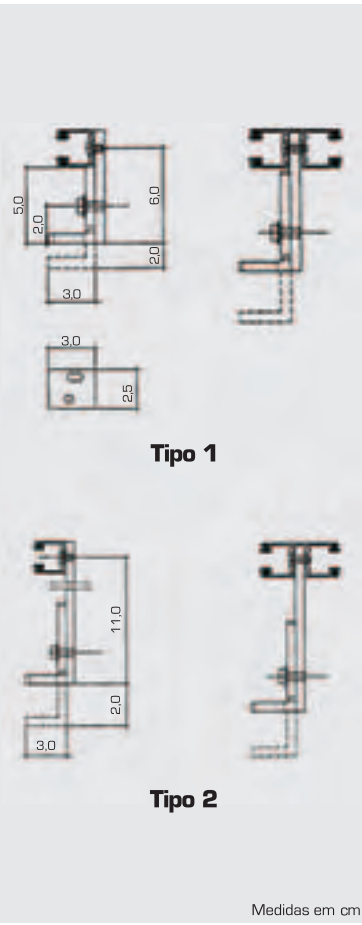
Em comando motorizado este pode ser equipado com motores de afinação por fins de curso standard electro-mecânicos ou com motores de tecnologia digital - DMI (Digital Motor Interface) integrável em sistemas de domótica através de actuadores RS232, EIB, LON, Luxmate ou Multronic.

Está ainda disponível uma vasta gama de aparelhagem para comandos centralizados, comandos horários, comandos por níveis de luminosidade e vento e comandos à distância via rádio.

VANTAGENS

- Controlar a luz directa (móveis, tapetes, plantas).
- Dar à sua casa a luminosidade que pretende, fazendo jogos de luz por meio mecânico.
- Privacidade total (mantém a entrada de ar sem que seja visto do exterior).
- Aplica-se quer em construção de raiz quer em renovação.
- Vasta gama de cores.

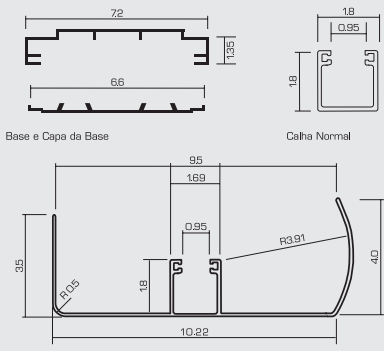
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



HT = Altura total
HL = Altura Luz
HR = Altura Recolhimento
TN = Largura da Caixa
LR = Largura Construção

Medidas em cm

DIMENSÕES

		HL	HR		TN mín.
			ALUPAC 60	ALUPAC 80	
Dimensões Máximas		0,75 - 100	16	15	12
Altura Luz Mínima cm	50	101 - 125	18	17	
Altura Luz Máxima cm	400	126 - 150	20	19	
Largura Mínima cm	60	151 - 175	22	21	
Largura Máxima cm	450	176 - 200	24	22	
Área Máxima m ²	12	201 - 225	26	24	
		226 - 250	28	26	
		251 - 275	30	28	
		276 - 300	32	30	12