



## LLumar Energisparfilm

Invändig montering

# EnerLogic™



## SolFilmsProdukter AB

Värden avser film monterad på insidan av 4 mm enkelglas

Enerlogic	Beskrivning	Solenergitransmission %	Solenergireflektion utv. %	Solabsorption %	Visuell Ljustransmission %	Visuell Ljusreflektion inv / utv %	UV-ljus genomsläpp %	Skuggningskoefficient B-värde	Emissivitet	U-värde	Bländningsskydd %	g-värde	Total solenergiavvisning %	Filmtjocklek utan skyddsfolie micron	Garantid vertikal/sluttande
LEP 35 SR CDF	Neutral Guld	22	46	32	34	25/43	<1	0,3	0,07	3,4	61	0,26	74	56	15
LEP 70 SR CDF	Neutral Klar	47	20	33	70	4/8	<1	6	0,09	2,1	29	0,54	46	56	15

Värden avser film monterad på insidan av 4 + 4 mm glas

Enerlogic	Beskrivning	Solenergitransmission %	Solenergireflektion utv. %	Solabsorption %	Visuell Ljustransmission %	Visuell Ljusreflektion inv / utv %	UV-ljus genomsläpp %	Skuggningskoefficient B-värde	Emissivitet	U-värde	Bländningsskydd %	g-värde	Total solenergiavvisning %	Filmtjocklek utan skyddsfolie micron	Garantid vertikal/sluttande
LEP 35 SR CDF	Neutral Guld	19	39	41	32	26/44	<1	0,39	0,07	2,1	64	0,33	67	56	15
LEP 70 SR CDF	Neutral Klar	40	20	39	62	8/14	<1	0,63	0,07	2,1	29	0,54	46	56	15

Alla angivna värden är indikativa och givna inom tillverkarens toleranser. Vi reserverar oss för eventuella tryck och skriffel