



## SOLARO 6125 O FB

### 제품 정보

적용	내부
시스템	걸기식, 예인식
특징	태양광 제어
방염	비해당
화재지연	패널 간 화재 확산 억제 목적
소재	알루미늄 52%, 폴리에스터 48%
패턴	2 알루미늄, 1 오픈, 2 알루미늄, 1 오픈, 1 알루미늄, 1 오픈
보증	모든 타입의 온실 커버에는 오(5)년의 보증기간이 적용됩니다. 스벤손의 제한된 보증조건 및 약관과 예외규정에 대한 문서를 참조하십시오.

특성	가격	단위	시험 방법
산광에서 차광수준 PAR**	67	%	NEN 2675:2018 프로토콜
	63	%	스벤손 방식
직사광에서 차광수준 PAR**	65	%	NEN 2675:2018 프로토콜
	61	%	스벤손 방식
UV 전달율 ***	28	%	스벤손 방식
보온	25	%	Svensson 자체시험
스트립 너비	4	mm	
무게	63	g/m <sup>2</sup>	

\* 폭 50mm

\*\* PAR = 400~700nm, 정확도 +/- 1%

\*\*\* 자외선 = 300~400nm

본 제품 이미지는 예시용으로 제작되었으며, 제공된 제품의 실제 외관과 디자인은 다소 다를 수 있습니다. 본 정보들은 신중을 기해 작성했지만, Svensson은 정확성에 대해 책임을 지지 않습니다. 제품 및 제품 설치에 대한 자세한 내용은 Svensson과 Svensson에서 공인된 대리점에서 확인할 수 있습니다. Svensson의 제품 및 제품명은 특허 및 기타 지식재산권의 보호를 받습니다. FR이라고 표시된 제품은 난연성 제품입니다. Svensson이 제공하는 제품 이외의 다른 제품은 난연성이 아닙니다. AB Ludvig Svensson은 ISO 14001/90001 인증 기업입니다.