

VELUX INTEGRA® solar gölgelik MSL

VELUX®



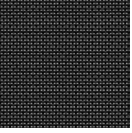
Güneş enerjili ısınmayı azaltarak evinizi serin tutun. VELUX INTEGRA® güneş gölgelikleri uzaktan kumanda edilebilir ve güneş ışınlarını pencere camına vurmadan durdurabilir. Şeffaf olduğundan manzaranın ve doğal ışığın keyfini her zaman çıkarabilirsiniz; ayrıca montajı da kolaydır (kablolama yoktur).

- Isı koruması özelliği odanızı serin tutar ve iç mekan konforunu artırır.
- VELUX solar perdeler, gölgelikler ve panjurlar, size kablo tesisatı olmadan uzaktan kumanda ile kontrol imkanı verir.
- Dış manzaranızı koruyun, istenmeyen parlamayı ve gelen güneş ışığını azaltın
- İçeriden hızlı ve kolay montaja uygun şekilde tasarlanmıştır
- VELUX ACTIVE with NETATMO ile uyumlu olması sayesinde otomatik ısı koruması özelliğiyle iç mekanın iklimini iyileştirir. Akıllı telefon veya sesli kontrol ile uzaktan kumanda edilir.
- Bakım gerektirmeyen tasarımı sayesinde ürününüzün kullanım ömrü boyunca kafanız rahat olur.
- Kademesiz konumlandırma özelliği, perdenizi tam olarak ihtiyaç duyulan konuma indirmenizi sağlar.
- Uzun süre dayanacak şekilde üretilen rüzgara dayanıklı gölgelik, test tesislerimizde mukavemet testinden geçirilmiştir.



Renkler ve desenler

VELUX gölgelik, şeffaf file kumaştan üretilir. Ürün siparişi verirken seçtiğiniz gölgelik çeşidine bu kumaşın renk kodunu ekleyin.



5060

Çalıştırma rehberliği

VELUX solar gölgelik, önceden eşleştirilmiş duvar anahtarı ile her konuma getirilebilir

Uyumluluk

VELUX çatı pencereleriyle uyumluluk:

MSL gölgelik; GGL, VELUX solar GGL, GGU, VELUX solar GGU, GPL, GPU, GLL, GLU ve GZL modellerine monte edilebilir. Çatı pencereleri, sabit pencere elemanı GIL veya GIU ile birlikte kullanılırsa gölgelik tipi olarak MSI kullanılmalı ve çatı eğimi 15° ile 90° arasında olmalıdır. Boyutlara gelince, ürün programında sürekli değişiklikler yapıldığından lütfen fiyat listesine bakın. Özel ölçülere göre gölgelik üretimi de yapılabilmektedir.

Gölgelik, bakır kapaklı bir çatı penceresi ile birlikte kullanılıyorsa gölgelik için ayrı bir alt kapak olarak ZOZ -K-- 227 kiti sipariş edilmelidir. 2000 yılından önce üretilen bir VELUX çatı penceresi ile birlikte kullanılıyorsa ayrı bir montaj kiti olarak ZOZ 228 sipariş edilmelidir.

Gölgelik VELUX solar GGL veya GGU ile birlikte kullanılıyorsa ayrıca ZOZ 213K adaptör levhası kiti sipariş edilmelidir.

Başka VELUX aksesuar ürünleri, ve VELUX ACTIVE ürünleri ile uyumluluk:

Gölgelik, iç aksesuar ürünleriyle birlikte kullanılabilir. Bir perde ile birlikte kullanılıyorsa perdenin güneş hücrelerinin, pil şarj etme kapasitesinin azalacağını veya tükeneceğini lütfen unutmayın.

Gölgelik, başka dış aksesuar ürünleriyle birlikte kullanılamaz.

Daha fazla bilgi

Teknik değişiklikler yapma hakkımızı saklı tutuyoruz.

Ürünlerimiz hakkında daha fazla bilgi için lütfen <https://www.velux.com.tr> adresini ziyaret edin.

Teknik bilgiler

VELUX INTEGRA® solar gölgelik MSL	Pil	Yüksek performanslı pil; NiMH; 9,6 V DC; 2100 mAh. Pil, şarjın yetersiz olduğu zamanlarda çalışmaya devam etmek için enerji tamponu işlevi görür. Tam olarak şarj edilmiş bir pille 100'e kadar işlem gerçekleştirilebilir. Gölgelik çalıştırılmadan önce pili etkinleştirilmelidir.
	Bağlantı	Mevcut değil
	Montaj ve kullanım	Solar gölgelik içeriden de dışarıdan da monte edilebilir. Solar gölgeliğin enerjisi kurulumu önceden yapılmış bir güneş pili tarafından sağlandığından elektrik şebekesi bağlantısına gerek yoktur.
	Malzeme ve renk	Üst kutu, yan profiller ve alt kapak: Vernikli alüminyum, gri (NCS S 7500-N) Üst kutu uç parçaları, yan profil alt parçaları ve alt kapak uç parçaları: Renkli plastik, gri (NCS S 7500-N).
Önceden eşleştirilmiş duvar anahtarı	Power consumption	Yüksek performanslı pil; NiMH; 9,6 V DC; 2100 mAh. Pil, şarjın yetersiz olduğu zamanlarda çalışmaya devam etmek için enerji tamponu işlevi görür. Tam olarak şarj edilmiş bir pille 100'e kadar işlem gerçekleştirilebilir. Solar gölgelik çalıştırılmadan önce, beraberinde temin edilen pil etkinleştirilmelidir. - Tahmini pil ömrü: 10 yıl.
	Güneş pili	Gölgeliğin üst kasasında bulunan dahili fotovoltaik güneş enerji ünitesi
	Montaj ve kullanım	Önceden eşleştirilmiş tek yönlü radyo frekanslı duvar anahtarı (KLI 313) ürüne dahildir. Radyo frekansı aralığı: 300 m menzil, açık alanda. Bina yapısına bağlı olarak iç mekanda erişim alanı yaklaşık olarak 30 metredir.
	Malzeme ve renk	ABS plastik, beyaz (NCS S 1000-N)
Güç tüketimine genel bakış	2 x alkalin AAA (1,5 V) pil Tahmini pil ömrü: 1 yıla kadar.	
Boyut ve ağırlık açıklaması	8,2 cm x 8,2 cm x 1,7 cm, 0,125 kg.	