



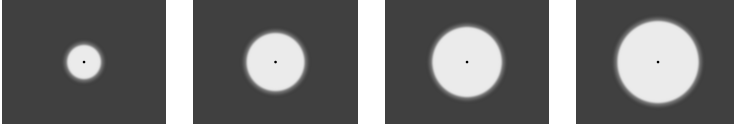
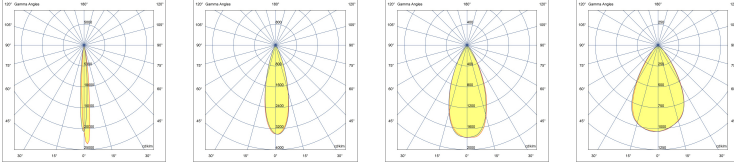
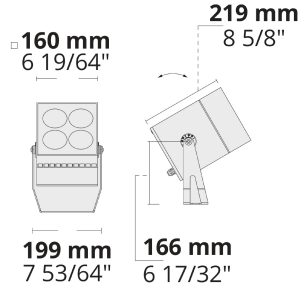
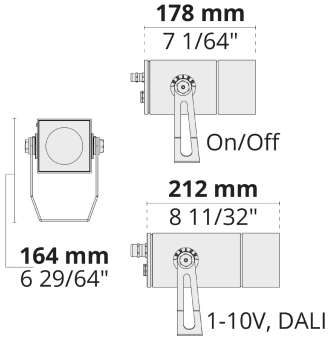
Kare şekli, mükemmel bir ışın kontrolü sağlayan gelişmiş optik seçenekleri ve dayanıklı gövdesi ile VEGA ailesi, üst düzey projelerde mimari ayrıntıları öne çıkarmak için uygulanıyor.

- HEPER'in Hybrid (HYB) modülü ile donatılmış [S] [N]
- Çok dar açıdan geniş açığa kadar 4 farklı ışık dağılımı seçeneği
- Reflektör ve lens teknolojisi kombinasyonu ile keskin ışık dağılımı (HYB)
- +60°/-30° dikey olarak ayarlanabilir, hassas ayara izin veren hedef kilitleme ayar vidası
- Herhangi bir proje ihtiyacına uyum sağlamak için farklı boyutlar ve lümen paketleri

Ürün kodu	Ürün adı	Işık dağılımı	Işık çıkış akısı	Ölçülen giriş gücü	Renk sıcaklığı	Kontrol	Ağırlık
LF8020.693-EN	VEGA S	[S] 7°, [N] 26°, [MN] 42°, [M] 60°	606 - 1019 lm	10 W	2700 K CRI 80, 3000 K CRI 80, 4000 K CRI 70, 4000 K CRI 80	On/Off, DALI	2.07 kg
LF8021.695-EN	VEGA	[S] 7°, [N] 26°, [MN] 42°, [M] 60°	2430 - 3976 lm	35 W	2700 K CRI 80, 3000 K CRI 80, 4000 K CRI 70, 4000 K CRI 80	On/Off, DALI	6.52 kg

LF8020.693

LF8021.695



**[S]**  
Spot

**[N]**  
Dar

**[MN]**  
Orta dar

**[M]**  
Orta

## Ekstralar

Fabrikaya danışın

Armatür gövde seçenekleri

120-277V  
50/60Hz

**DPC**

**UNI**

120-277V 50/60Hz

**DPC**

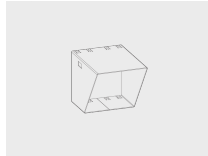
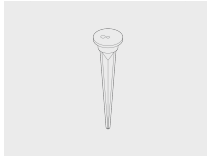
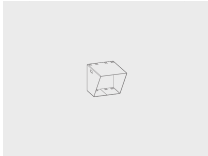
Çifte elektrostatik boyama

## Aksesuarlar (Ayrı sipariş edilecek)

Optik aksesuarlar

Montaj aksesuarları

Optik aksesuarlar



**VEGA S için vizör**  
100708016

**Kazık**  
160405040

**VEGA S için vizör**  
100708017

**HPR Pazarlama A.Ş.**

Başkent OSB 22. Cd. No: 2, Malıköy, Temelli, Sincan, 06909

Ankara, Turkey

+90 312 267 54 30

info@hepergroup.com

Yazılı uyarı olmadan teknik detayları değiştirme hakkımızı gizli tutuyoruz. Versiyon: 18.04.2024. Güncel versiyon için ziyaret edin: heperlighting.com. Tüm ışık akısı ( $\pm 7\%$  tolerans) ve güç değerleri ( $\pm 10\%$  tolerans) IES, CIE ve diğer uygulanabilir standartlara uygun olarak çıkarılmıştır.

