

# SPARK B Duo

LB8061.529-EN

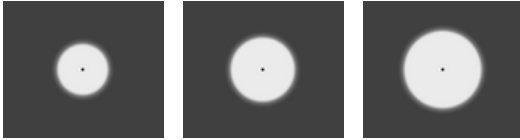
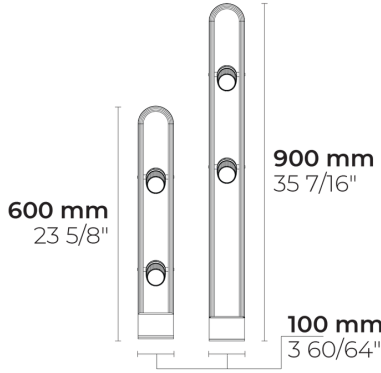
CE UK CA IK07 IP66



heper



YAKINDA



[VN]  
Çok dar - 18°

[N]  
Dar - 24°

[MN]  
Orta dar - 36°



[M]  
Orta - 60°

## Varyantlar

<b>Işık dağılımı</b>	[VN] 18°, [N] 24°, [MN] 36°, [M] 60°
<b>Işık çıkış akısı</b>	1180 - 1570 lm
<b>Ölçülen giriş gücü</b>	22 W
<b>Renk sıcaklığı</b>	2700 K CRI 90, 3000 K CRI 80, 3000 K CRI 90
<b>Ömür L90B50 (saat)</b>	>50000
<b>Ömür L80B50 (saat)</b>	>50000

## Seçenekler

### Ürün renkleri



### Yükseklik

60cm, 90cm, Özel yükseklik (Lütfen belirtiniz)

## Ekstralar

### Işık çıkışı

Mavi Renk Filtresi, Yeşil Renk Filtresi, Honeycomb, Turuncu Renk Filtresi, Kırmızı Renk Filtresi, Sarı Renk Filtresi  
Çifte elektrostatik boyama

### Armatür gövde seçenekleri

## Teknik bilgi

### Montaj

Yüze monte edilebilir

### Eğim açısı

+90°/0°

### Dönüş açısı

0°/+355°

### Gövde

Korozyona dayanıklı, denizcilik sınıfı alüminyum gövde  
Tırtıklı yüzey siyah eloksallı alüminyum ve gövde kromat kaplama sonrası elektrostatik toz boya işlemleri

### Yüzey

Tırtıklı yüzey siyah eloksallı alüminyum ve gövde kromat kaplama sonrası elektrostatik toz boya işlemleri

### Bağlantı elemanları

Paslanmaz çelik (AISI 316L)

### Conta

EPDM conta (Sertlik değeri A 25-30)

### Lens / Reflektör

Yüksek optik verimli PMMA lens

### Cam / Difüzör

Temperli emniyet camı

### Darbe koruması

IK07

### Koruma sınıfı

IP66

### Giriş gerilimi

36 Vdc (Max) 500 mA

### Yalıtım sınıfı

Class III

### Ağırlık

3.5kg(0.9m) , 2.5kg(0.6m)

### LED modül

Uzun süreli güvenilirliğe sahip yüksek verimli COB LED

### Sürücü

Harici LED Sürücü

### Seri kablolama

Tek kablo girişi

### Çalışma sıcaklığı

-40...50°C

### Kablo

0.2 m esnek kablo

## HPR Pazarlama A.Ş.

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

Ankara, Turkey

+90 312 267 54 30

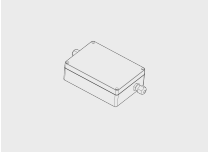
info@hepergroup.com

Yazılı uyarı olmadan teknik detayları değiştirme hakkımızı gizli tutuyoruz. Versiyon: 25.03.2024. Güncel versiyon için ziyaret edin: heperlighting.com. Tüm ışık akısı (±%7 tolerans) ve güç değerleri (±%10 tolerans) IES, CIE ve diğer uygulanabilir standartlara uygun olarak çıkarılmıştır.

## Aksesuarlar (Ayrı sipariş edilecek)

---








Montaj aksesuarları



**SPARK Duo için  
DALI ve On/Off  
sürücü içeren IP67  
kutu**

007502122

Proje ismi		Tip		Miktar	
Tarih		Not			
<b>LB8061.529-EN-__-__-__-__-CC-36V-500-C3-__-__-__-__</b>					

Işık dağılımı	Ölçülen giriş gücü	Renk sıcaklığı	Kontrol	Ürün renkleri
<b>[VN]</b> Çok dar - 18° <b>[N]</b> Dar - 24° <b>[MN]</b> Orta dar - 36° <b>[M]</b> Orta - 60°	<b>[500]</b> 22 W	<b>[927]</b> 2700 K CRI 90 <b>[830]</b> 3000 K CRI 80 <b>[930]</b> 3000 K CRI 90		<b>[HM1]</b>  Siyah <b>[HM2]</b>  Koyu gri <b>[HM3]</b>  Antrasit gri <b>[HM4]</b>  Açık gri <b>[HM5]</b>  Beyaz <b>[HM6]</b>  Bronz <b>[CC]</b>  Özel renk (Lütfen RAL kodunu belirtin)

Yükseklik	Ekstralar	Aksesuarlar ( <i>Ayrı sipariş edilecek</i> )
<b>[H0.60]</b> 60cm <b>[H0.90]</b> 90cm <b>[HC]</b> Özel yükseklik (Lütfen belirtiniz)	<b>Işık çıkışı</b> <b>[BCF]</b> Mavi Renk Filtresi <b>[GCF]</b> Yeşil Renk Filtresi <b>[HNY]</b> Honeycomb <b>[OCF]</b> Turuncu Renk Filtresi <b>[RCF]</b> Kırmızı Renk Filtresi <b>[YCF]</b> Sarı Renk Filtresi <b>Armatür gövde seçenekleri</b> <b>[DPC]</b> Çifte elektrostatik boyama	<b>Montaj aksesuarları</b> <b>[007502122]</b> SPARK Duo için DALI ve On/Off sürücü içeren IP67 kutu

Varyant kodu	Işık dağılımı	Işık çıkış akısı	Ölçülen giriş gücü	Renk sıcaklığı	Kontrol
LB8061.529-EN-VN-500-830	[VN] Çok dar - 18°	1414 lm	22 W	3000 K CRI 80	
LB8061.529-EN-VN-500-927	[VN] Çok dar - 18°	1414 lm	22 W	2700 K CRI 90	
LB8061.529-EN-VN-500-930	[VN] Çok dar - 18°	1274 lm	22 W	3000 K CRI 90	
LB8061.529-EN-N-500-830	[N] Dar - 24°	1420 lm	22 W	3000 K CRI 80	
LB8061.529-EN-N-500-927	[N] Dar - 24°	1420 lm	22 W	2700 K CRI 90	
LB8061.529-EN-N-500-930	[N] Dar - 24°	1278 lm	22 W	3000 K CRI 90	
LB8061.529-EN-MN-500-830	[MN] Orta dar - 36°	1310 lm	22 W	3000 K CRI 80	
LB8061.529-EN-MN-500-927	[MN] Orta dar - 36°	1310 lm	22 W	2700 K CRI 90	
LB8061.529-EN-MN-500-930	[MN] Orta dar - 36°	1180 lm	22 W	3000 K CRI 90	
LB8061.529-EN-M-500-830	[M] Orta - 60°	1454 lm	22 W	3000 K CRI 80	
LB8061.529-EN-M-500-927	[M] Orta - 60°	1570 lm	22 W	2700 K CRI 90	
LB8061.529-EN-M-500-930	[M] Orta - 60°	1306 lm	22 W	3000 K CRI 90	

**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: 25.03.2024. Güncel versiyon için ziyaret edin: [heperlighting.com](http://heperlighting.com). Tüm ışık akısı ( $\pm 7\%$  tolerans) ve güç değerleri ( $\pm 10\%$  tolerans) IES, CIE ve diğer uygulanabilir standartlara uygun olarak çıkarılmıştır.