

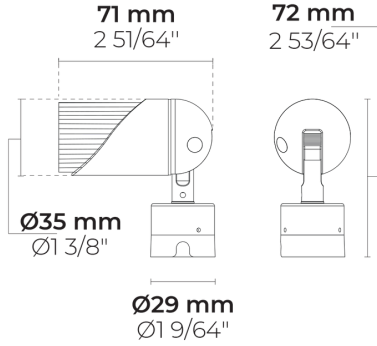
# SPARK S

LF8040.528-EN

CE UK CA IK05 IP66



heper



## Varyantlar

<b>Işık dağılımı</b>	[VN] 16°, [MN] 38°, [M] 52°
<b>Işık çıkış akısı</b>	220 - 272 lm
<b>Ölçülen giriş gücü</b>	4 - 6 W
<b>Renk sıcaklığı</b>	2700 K CRI 90, 3000 K CRI 80, 3000 K CRI 90
<b>BUG derecelendirmesi</b>	B0-U1-G0
<b>Ömür L90B50 (saat)</b>	>100, 000
<b>Ömür L80B50 (saat)</b>	>100, 000

## Seçenekler

### Ürün renkleri



## 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

Sabit bir taban (standart) aracılığıyla yüzeye monte edilebilir, kazıklı ve aparat aracılığıyla duvara monte edilebilir (her ikisi de isteğe bağlı)

### Eğim açısı

+90°/0°

### Dönüş açısı

0°/+355°

### Gövde

Korozyona dayanıklı, denizcilik sınıfı alüminyum gövde

### Yüzey

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

### 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

IK05

### Koruma sınıfı

IP66

### Giriş gerilimi

12 Vdc (Max) 350 mA

### Yalıtım sınıfı

Class III

### Ağırlık

0.25 kg

### LED modül

PCB üzerine entegre edilmiş yüksek güçlü LEDler

### Sürücü

Harici LED Sürücü

### Seri kablolu

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

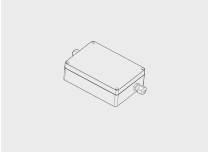
info@hepergroup.com

Yazılı uyarı olmadan teknik detayları değiştirme hakkımızı gizli tutuyoruz. Versiyon: 21.03.2024. 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.

## Aksesuarlar (Ayrı sipariş edilecek)

---








Montaj aksesuarları



**DALI & On/Off  
driver within an  
IP67 box for  
SPARK S**

007502876

Proje ismi		Tip		Miktar	
Tarih		Not			
<b>LF8040.528-EN-__-__-__-__-CC-12V-350-C3-__-__-__</b>					

Işık dağılımı	Ölçülen giriş gücü	Renk sıcaklığı	Kontrol	Ürün renkleri
<b>[VN]</b> Çok dar - 16°	<b>[350]</b> 4 W	<b>[927]</b> 2700 K CRI 90		<b>[HM1]</b> Siyah 
<b>[MN]</b> Orta dar - 38°	<b>[350]</b> 6 W	<b>[830]</b> 3000 K CRI 80		<b>[HM2]</b> Koyu gri 
<b>[M]</b> Orta - 52°		<b>[930]</b> 3000 K CRI 90		<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) 

<b>Ekstralar</b>	<b>Aksesuarlar (Ayrı sipariş edilecek)</b>
<b>Işık çıkışı</b>	<b>Montaj aksesuarları</b>
<b>[BCF]</b> Mavi Renk Filtresi	<b>[007502876]</b> DALI & On/Off driver within an IP67 box for SPARK S
<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	

Varyant kodu	Işık dağılımı	Işık çıkış akısı	Ölçülen giriş gücü	Renk sıcaklığı	Kontrol
LF8040.528-EN-VN-350-830	[VN] Çok dar - 16°	272 lm	6 W	3000 K CRI 80	
LF8040.528-EN-VN-350-927	[VN] Çok dar - 16°	220 lm	6 W	2700 K CRI 90	
LF8040.528-EN-VN-350-930	[VN] Çok dar - 16°	235 lm	6 W	3000 K CRI 90	
LF8040.528-EN-MN-350-830	[MN] Orta dar - 38°	272 lm	4 W	3000 K CRI 80	
LF8040.528-EN-MN-350-927	[MN] Orta dar - 38°	220 lm	4 W	2700 K CRI 90	
LF8040.528-EN-MN-350-930	[MN] Orta dar - 38°	235 lm	4 W	3000 K CRI 90	
LF8040.528-EN-M-350-830	[M] Orta - 52°	272 lm	4 W	3000 K CRI 80	
LF8040.528-EN-M-350-927	[M] Orta - 52°	220 lm	4 W	2700 K CRI 90	
LF8040.528-EN-M-350-930	[M] Orta - 52°	235 lm	4 W	3000 K CRI 90	