

SPARK W

LW8040.529-EN

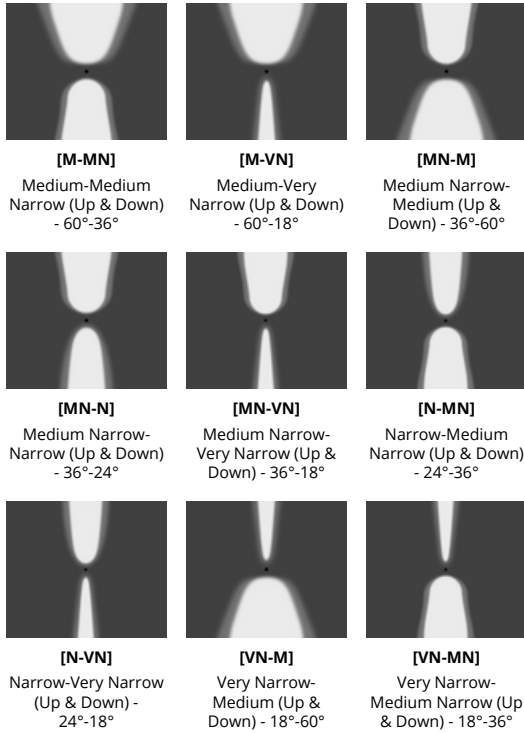
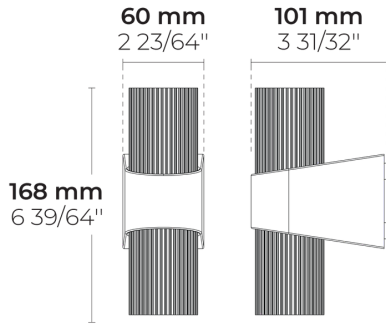
CE UK CA IK07 IP66



heper



YAKINDA



HPR Pazarlama A.Ş.

Başkent OSB 22. Cd. No: 2, Malıköy, Temelli, Sincan, 06909
Ankara, Turkey
+90 312 267 54 30
info@hepergroup.com

Varyantlar

Işık dağılımı

[M-MN] 60°-36°, [M-VN] 60°-18°, [MN-M]
36°-60°, [MN-N] 36°-24°, [MN-VN] 36°-18°, [N-
MN] 24°-36°, [N-VN] 24°-18°, [VN-M] 18°-60°,
[VN-MN] 18°-36°, [VN-N] 18°-24°, [VN-VN] 18°,
[N-N] 24°, [N-M] 24°-60°, [MN-MN] 36°, [M-N]
60°-24°, [M-M] 60°

Işık çıkış akısı

1180 - 1454 lm

Ölçülen giriş gücü

22 W

Renk sıcaklığı

2700 K CRI 90, 3000 K CRI 80, 3000 K CRI 90

Ömür L90B50 (saat)

>50000

Ömür L80B50 (saat)

>50000

Seçenekler

Kontrol

On/Off, DALI

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

Yüzey ve duvara monte edilebilir

Gövde

Korozyona dayanıklı, denizcilik sınıfı alüminyum
gövde

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

0.7 kg

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

Yazılı uyarı olmadan teknik detayları değiştirme hakkımızı
gizli tutuyoruz. Versiyon: 02.04.2024. 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.



[VN-N]
Very Narrow-Narrow
(Up & Down) -
18°-24°



[VN-VN]
Çok dar (Yukarı &
Aşağı) - 18°



[N-N]
Dar (Yukarı ve Aşağı)
- 24°



[N-M]
Dar (Yukarı)&Orta
(Aşağı) - 24°-60°



[MN-MN]
Medium Narrow (Up
& Down) - 36°



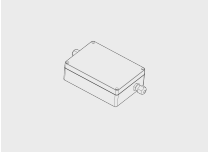
[M-N]
Orta (Yukarı)&Dar
(Aşağı) - 60°-24°



[M-M]
Orta (Yukarı ve Aşağı)
- 60°

Aksesuarlar (Ayrı sipariş edilecek)

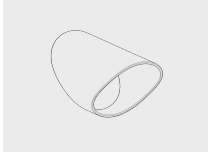
Montaj aksesuarları



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

007502122

Optik aksesuarlar



SPARK için snoot

101652202

Proje ismi		Tip		Miktar	
Tarih		Not			
LW8040.529-EN-__-__-__-__-CC-36V-500-C3-__-__-__					
Işık dağılımı	Ölçülen giriş gücü	Renk sıcaklığı	Kontrol	Ürün renkleri	

<p>[M-MN] Medium-Medium Narrow (Up & Down) - 60°-36°</p> <p>[M-VN] Medium-Very Narrow (Up & Down) - 60°-18°</p> <p>[MN-M] Medium Narrow-Medium (Up & Down) - 36°-60°</p> <p>[MN-N] Medium Narrow-Narrow (Up & Down) - 36°-24°</p> <p>[MN-VN] Medium Narrow-Very Narrow (Up & Down) - 36°-18°</p> <p>[N-MN] Narrow-Medium Narrow (Up & Down) - 24°-36°</p> <p>[N-VN] Narrow-Very Narrow (Up & Down) - 24°-18°</p> <p>[VN-M] Very Narrow-Medium (Up & Down) - 18°-60°</p> <p>[VN-MN] Very Narrow-Medium Narrow (Up & Down) - 18°-36°</p> <p>[VN-N] Very Narrow-Narrow (Up & Down) - 18°-24°</p> <p>[VN-VN] Çok dar (Yukarı & Aşağı) - 18°</p> <p>[N-N] Dar (Yukarı ve Aşağı) - 24°</p> <p>[N-M] Dar (Yukarı)&Orta (Aşağı) - 24°-60°</p> <p>[MN-MN] Medium Narrow (Up & Down) - 36°</p> <p>[M-N] Orta (Yukarı)&Dar (Aşağı) - 60°-24°</p> <p>[M-M] Orta (Yukarı ve Aşağı) - 60°</p>	<p>[500] 22 W</p>	<p>[927] 2700 K CRI 90</p> <p>[830] 3000 K CRI 80</p> <p>[930] 3000 K CRI 90</p>	<p>[ONOFF] On/Off</p> <p>[DALI] DALI</p>	<p>[HM1]  Siyah</p> <p>[HM2]  Koyu gri</p> <p>[HM3]  Antrasit gri</p> <p>[HM4]  Açık gri</p> <p>[HM5]  Beyaz</p> <p>[HM6]  Bronz</p> <p>[CC]  Özel renk (Lütfen RAL kodunu belirtin)</p>
<p>Ekstralar</p>	<p>Aksesuarlar (Ayrı sipariş edilecek)</p>			

İşık çıkışı	Montaj aksesuarları
[BCF] Mavi Renk Filtresi	[007502122] SPARK Duo için DALI ve On/Off sürücü içeren IP67 kutu
[GCF] Yeşil Renk Filtresi	Optik aksesuarlar [101652202] SPARK için snoot
[HNY] Honeycomb	
[OCF] Turuncu Renk Filtresi	
[RCF] Kırmızı Renk Filtresi	
[YCF] Sarı Renk Filtresi	
Armatür gövde seçenekleri	
[DPC] Çifte elektrostatik boyama	

Varyant kodu	Işık dağılımı	Işık çıkış akısı	Ölçülen giriş gücü	Renk sıcaklığı	Kontrol
LW8040.529-EN-N-N-500-830	[N-N] Dar (Yukarı ve Aşağı) - 24°	1420 lm	22 W	3000 K CRI 80	
LW8040.529-EN-N-N-500-927	[N-N] Dar (Yukarı ve Aşağı) - 24°	1420 lm	22 W	2700 K CRI 90	
LW8040.529-EN-N-N-500-930	[N-N] Dar (Yukarı ve Aşağı) - 24°	1278 lm	22 W	3000 K CRI 90	
LW8040.529-EN-N-M-500-830	[N-M] Dar (Yukarı)&Orta (Aşağı) - 24°-60°	1420 lm	22 W	3000 K CRI 80	
LW8040.529-EN-N-M-500-927	[N-M] Dar (Yukarı)&Orta (Aşağı) - 24°-60°	1420 lm	22 W	2700 K CRI 90	
LW8040.529-EN-N-M-500-930	[N-M] Dar (Yukarı)&Orta (Aşağı) - 24°-60°	1420 lm	22 W	3000 K CRI 90	
LW8040.529-EN-MN-MN-500-830	[MN-MN] Medium Narrow (Up & Down) - 36°	1310 lm	22 W	3000 K CRI 80	
LW8040.529-EN-MN-MN-500-927	[MN-MN] Medium Narrow (Up & Down) - 36°	1310 lm	22 W	2700 K CRI 90	
LW8040.529-EN-MN-MN-500-930	[MN-MN] Medium Narrow (Up & Down) - 36°	1180 lm	22 W	3000 K CRI 90	
LW8040.529-EN-M-N-500-830	[M-N] Orta (Yukarı)&Dar (Aşağı) - 60°-24°	1454 lm	22 W	3000 K CRI 80	
LW8040.529-EN-M-N-500-927	[M-N] Orta (Yukarı)&Dar (Aşağı) - 60°-24°	1454 lm	22 W	2700 K CRI 90	
LW8040.529-EN-M-N-500-930	[M-N] Orta (Yukarı)&Dar (Aşağı) - 60°-24°	1454 lm	22 W	3000 K CRI 90	
LW8040.529-EN-M-M-500-830	[M-M] Orta (Yukarı ve Aşağı) - 60°	1454 lm	22 W	3000 K CRI 80	
LW8040.529-EN-M-M-500-927	[M-M] Orta (Yukarı ve Aşağı) - 60°	1454 lm	22 W	2700 K CRI 90	
LW8040.529-EN-M-M-500-930	[M-M] Orta (Yukarı ve Aşağı) - 60°	1306 lm	22 W	3000 K CRI 90	
LW8040.529-EN-VN-VN-500-830	[VN-VN] Çok dar (Yukarı & Aşağı) - 18°	1414 lm	22 W	3000 K CRI 80	
LW8040.529-EN-VN-VN-500-927	[VN-VN] Çok dar (Yukarı & Aşağı) - 18°	1414 lm	22 W	2700 K CRI 90	
LW8040.529-EN-VN-VN-500-930	[VN-VN] Çok dar (Yukarı & Aşağı) - 18°	1274 lm	22 W	3000 K CRI 90	
LW8040.529-EN-VN-N-500-830	[VN-N] Very Narrow-Narrow (Up & Down) - 18°-24°	1414 lm	22 W	3000 K CRI 80	
LW8040.529-EN-VN-N-500-927	[VN-N] Very Narrow-Narrow (Up & Down) - 18°-24°	1414 lm	22 W	2700 K CRI 90	
LW8040.529-EN-VN-N-500-930	[VN-N] Very Narrow-Narrow (Up & Down) - 18°-24°	1414 lm	22 W	3000 K CRI 90	
LW8040.529-EN-VN-MN-500-830	[VN-MN] Very Narrow-Medium Narrow (Up & Down) - 18°-36°	1414 lm	22 W	3000 K CRI 80	
LW8040.529-EN-VN-MN-500-927	[VN-MN] Very Narrow-Medium Narrow (Up & Down) - 18°-36°	1414 lm	22 W	2700 K CRI 90	
LW8040.529-EN-VN-MN-500-930	[VN-MN] Very Narrow-Medium Narrow (Up & Down) - 18°-36°	1414 lm	22 W	3000 K CRI 90	
LW8040.529-EN-VN-M-500-830	[VN-M] Very Narrow-Medium (Up & Down) - 18°-60°	1414 lm	22 W	3000 K CRI 80	
LW8040.529-EN-VN-M-500-927	[VN-M] Very Narrow-Medium (Up & Down) - 18°-60°	1414 lm	22 W	2700 K CRI 90	
LW8040.529-EN-VN-M-500-930	[VN-M] Very Narrow-Medium (Up & Down) - 18°-60°	1414 lm	22 W	3000 K CRI 90	
LW8040.529-EN-N-VN-500-830	[N-VN] Narrow-Very Narrow (Up & Down) - 24°-18°	1420 lm	22 W	3000 K CRI 80	
LW8040.529-EN-N-VN-500-927	[N-VN] Narrow-Very Narrow (Up & Down) - 24°-18°	1420 lm	22 W	2700 K CRI 90	
LW8040.529-EN-N-VN-500-930	[N-VN] Narrow-Very Narrow (Up & Down) - 24°-18°	1420 lm	22 W	3000 K CRI 90	
LW8040.529-EN-N-MN-500-830	[N-MN] Narrow-Medium Narrow (Up & Down) - 24°-36°	1420 lm	22 W	3000 K CRI 80	
LW8040.529-EN-N-MN-500-927	[N-MN] Narrow-Medium Narrow (Up & Down) - 24°-36°	1420 lm	22 W	2700 K CRI 90	
LW8040.529-EN-N-MN-500-930	[N-MN] Narrow-Medium Narrow (Up & Down) - 24°-36°	1420 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: 02.04.2024. 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.

LW8040.529-EN-MN-VN-500-830	[MN-VN] Medium Narrow-Very Narrow (Up & Down) - 36°-18°	1310 lm	22 W	3000 K CRI 80	
LW8040.529-EN-MN-VN-500-927	[MN-VN] Medium Narrow-Very Narrow (Up & Down) - 36°-18°	1310 lm	22 W	2700 K CRI 90	
LW8040.529-EN-MN-VN-500-930	[MN-VN] Medium Narrow-Very Narrow (Up & Down) - 36°-18°	1310 lm	22 W	3000 K CRI 90	
LW8040.529-EN-MN-N-500-830	[MN-N] Medium Narrow-Narrow (Up & Down) - 36°-24°	1310 lm	22 W	3000 K CRI 80	
LW8040.529-EN-MN-N-500-927	[MN-N] Medium Narrow-Narrow (Up & Down) - 36°-24°	1310 lm	22 W	2700 K CRI 90	
LW8040.529-EN-MN-N-500-930	[MN-N] Medium Narrow-Narrow (Up & Down) - 36°-24°	1310 lm	22 W	3000 K CRI 90	
LW8040.529-EN-MN-M-500-830	[MN-M] Medium Narrow-Medium (Up & Down) - 36°-60°	1310 lm	22 W	3000 K CRI 80	
LW8040.529-EN-MN-M-500-927	[MN-M] Medium Narrow-Medium (Up & Down) - 36°-60°	1310 lm	22 W	2700 K CRI 90	
LW8040.529-EN-MN-M-500-930	[MN-M] Medium Narrow-Medium (Up & Down) - 36°-60°	1310 lm	22 W	3000 K CRI 90	
LW8040.529-EN-M-VN-500-830	[M-VN] Medium-Very Narrow (Up & Down) - 60°-18°	1454 lm	22 W	3000 K CRI 80	
LW8040.529-EN-M-VN-500-927	[M-VN] Medium-Very Narrow (Up & Down) - 60°-18°	1454 lm	22 W	2700 K CRI 90	
LW8040.529-EN-M-VN-500-930	[M-VN] Medium-Very Narrow (Up & Down) - 60°-18°	1454 lm	22 W	3000 K CRI 90	
LW8040.529-EN-M-MN-500-830	[M-MN] Medium-Medium Narrow (Up & Down) - 60°-36°	1454 lm	22 W	3000 K CRI 80	
LW8040.529-EN-M-MN-500-927	[M-MN] Medium-Medium Narrow (Up & Down) - 60°-36°	1454 lm	22 W	2700 K CRI 90	
LW8040.529-EN-M-MN-500-930	[M-MN] Medium-Medium Narrow (Up & Down) - 60°-36°	1454 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: 02.04.2024. 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.