

PRIFMA PT AFX 3 Module

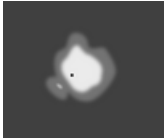
LP2046.863-EN



IK08 IP66



YAKINDA



[P4]

Özel yaya yolu dağılımı - 20x78°



[T1]

Tip I, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 111x48°



[T2]

Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 133x48°



[T2-2]

Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 149x54°



[T3]

Tip III, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 143x63°



[T4]

Tip IV, Asimetrik, İleri ışık atışı - 117x64°



[T5]

Tip V, Simetrik - 117°

Varyantlar

Işık dağılımı

[P4] 20x78°, [T1] 111x48°, [T2] 133x48°, [T2-2] 149x54°, [T3] 143x63°, [T4] 117x64°, [T5] 117°

Işık çıkış akısı

5675 - 13800 lm

Ölçülen giriş gücü

50 - 100 W

Renk sıcaklığı

2700 K CRI 80, 3000 K CRI 80, 4000 K CRI 70, 4000 K CRI 80

BUG derecelendirmesi

B2-U0-G1, B2-U1-G1, B3-U1-G2, B2-U1-G2, B3-U1-G1, B1-U0-G1, B1-U1-G1, B2-U0-G0, B3-U0-G1, B3-U0-G0

Ömür L90B50 (saat)

>102, 000

Ömür L80B50 (saat)

>102, 000

Seçenekler

Kontrol

On/Off, DALI

Ürün renkleri



Yükseklik

3m, 4m, 5m, 6m

Ekstralar

Işık çıkışı

Sabit ışık çıkışı

Fabrikaya danişın

Class II, 120-277V 50/60Hz

Teknik bilgi

Montaj

Doğrudan direk montajı

Gövde

Korozyona dayanıklı, denizcilik sınıfı alüminyum gövde

Yüzey

Kromat dönüşüm ön işlemleri ve ardından elektrostatik toz boya

Bağlantı elemanları

Paslanmaz çelik (304 sınıfı)

Conta

Sıvı silikon

Lens / Reflektör

Yüksek optik verimli PMMA lens

Cam / Difüzör

Temperli emniyet camı

Darbe koruması

IK08

Koruma sınıfı

IP66

Giriş gerilimi

220-240V 50/60Hz

Yalıtım sınıfı

Class I

Ağırlık

10.8 kg

LED modül

PCB üzerine entegre edilmiş yüksek güçlü LEDler

Sürücü

Dahili LED Sürücü

Sürücü aşırı gerilim koruması

10/6 kV

Güç faktörü

> 0.90

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: 20.03.2024. 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.

Direkler (Ayrı sipariş edilecek)

Flanş plakalı konik alüminyum direkler

Ürün kodu	Yükseklik	Çap / Boyutlar	Spigot çapı
PAFK.D114	3m, 4m, 5m m	Ø114mm	Ø60mm, Ø76mm mm
PAFK.D122	4m, 5m, 6m m	Ø122mm	Ø60mm, Ø76mm mm
PAFK.D148	6m, 7m, 8m m	Ø148mm	Ø60mm, Ø76mm mm
PAFK.D165	6m, 7m, 8m, 9m m	Ø165mm	Ø76mm, Ø90mm mm
PAFK.D180	10m, 8m, 9m m	Ø180mm	Ø76mm, Ø90mm mm
PAFK.D200	10m, 11m, 12m m	Ø200mm	Ø76mm, Ø90mm mm

Gömülü tabanlı konik alüminyum direkler

Ürün kodu	Yükseklik	Çap / Boyutlar	Spigot çapı
PABK.D114	3m, 4m, 5m m	Ø114mm	Ø60mm, Ø76mm mm
PABK.D122	4m, 5m, 6m, 7m m	Ø122mm	Ø60mm, Ø76mm mm
PABK.D148	6m, 7m, 8m m	Ø148mm	Ø60mm, Ø76mm mm
PABK.D165	6m, 7m, 8m, 9m m	Ø165mm	Ø76mm, Ø90mm mm
PABK.D180	10m, 8m, 9m m	Ø180mm	Ø76mm, Ø90mm mm
PABK.D200	10m, 11m, 12m m	Ø200mm	Ø76mm, Ø90mm mm

Flanş plakalı silindirik alüminyum direkler

Ürün kodu	Yükseklik	Çap / Boyutlar	Spigot çapı
PAFC.D114	3m, 4m, 5m m	Ø114mm	Ø114mm mm
PAFC.D122	3m, 4m, 5m, 6m m	Ø122mm	Ø122mm mm
PAFC.D148	6m, 7m, 8m m	Ø148mm	Ø148mm mm
PAFC.D165	6m, 7m, 8m, 9m m	Ø165mm	Ø165mm mm








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: 20.03.2024. 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.

Proje ismi		Tip		Miktar	
Tarih		Not			

LP2046.863-EN- - - - -EN-C1- - - - -

Işık dağılımı	Ölçülen giriş gücü	Renk sıcaklığı	Kontrol	Ürün renkleri
[P4] Özel yaya yolu dağılımı - 20x78° [T1] Tip I, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 111x48° [T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 133x48° [T2-2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 149x54° [T3] Tip III, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 143x63° [T4] Tip IV, Asimetrik, İleri ışık atışı - 117x64° [T5] Tip V, Simetrik - 117°	[350] 50 W [500] 72 W [700] 100 W	[827] 2700 K CRI 80 [830] 3000 K CRI 80 [740] 4000 K CRI 70 [840] 4000 K CRI 80	[ONOFF] On/Off [DALI] DALI	[HM1]  Siyah [HM2]  Koyu gri [HM3]  Antrasit gri [HM4]  Açık gri [HM5]  Beyaz [HM6]  Bronz [CC]  Özel renk (Lütfen RAL kodunu belirtin)

Yükseklik	Ekstralar
[H3] 3m	İşık çıkışı
[H4] 4m	[CLO] Sabit ışık çıkışı
[H5] 5m	Fabrikaya danışın
[H6] 6m	[C2] Class II [UNI] 120-277V 50/60Hz

Varyant kodu	Işık dağılımı	Işık çıkış akısı	Ölçülen giriş gücü	Renk sıcaklığı	Kontrol
LP2046.863-EN-T1-350-740	[T1] Tip I, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 111x48°	7240 lm	50 W	4000 K CRI 70	On/Off
LP2046.863-EN-T1-350-827	[T1] Tip I, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 111x48°	6350 lm	50 W	2700 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T1-350-830	[T1] Tip I, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 111x48°	6350 lm	50 W	3000 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T1-350-840	[T1] Tip I, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 111x48°	6350 lm	50 W	4000 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T1-500-740	[T1] Tip I, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 111x48°	10150 lm	72 W	4000 K CRI 70	On/Off
LP2046.863-EN-T1-500-827	[T1] Tip I, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 111x48°	9000 lm	72 W	2700 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T1-500-830	[T1] Tip I, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 111x48°	9040 lm	72 W	3000 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T1-500-840	[T1] Tip I, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 111x48°	9000 lm	72 W	4000 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T1-700-740	[T1] Tip I, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 111x48°	13120 lm	100 W	4000 K CRI 70	On/Off
LP2046.863-EN-T1-700-827	[T1] Tip I, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 111x48°	11635 lm	100 W	2700 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T1-700-830	[T1] Tip I, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 111x48°	11715 lm	100 W	3000 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T1-700-840	[T1] Tip I, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 111x48°	11635 lm	100 W	4000 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T2-350-740	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 133x48°	6760 lm	50 W	4000 K CRI 70	On/Off
LP2046.863-EN-T2-350-827	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 133x48°	5930 lm	50 W	2700 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T2-350-830	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 133x48°	5930 lm	50 W	3000 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T2-350-840	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 133x48°	5930 lm	50 W	4000 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T2-500-740	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 133x48°	10675 lm	72 W	4000 K CRI 70	On/Off
LP2046.863-EN-T2-500-827	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 133x48°	9020 lm	72 W	2700 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T2-500-830	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 133x48°	9510 lm	72 W	3000 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T2-500-840	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 133x48°	9020 lm	72 W	4000 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T2-700-740	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 133x48°	13800 lm	100 W	4000 K CRI 70	On/Off
LP2046.863-EN-T2-700-827	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 133x48°	11665 lm	100 W	2700 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T2-700-830	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 133x48°	12323 lm	100 W	3000 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T2-700-840	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 133x48°	11665 lm	100 W	4000 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T2-2-350-740	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 149x54°	6870 lm	50 W	4000 K CRI 70	On/Off
LP2046.863-EN-T2-2-350-827	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 149x54°	6030 lm	50 W	2700 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T2-2-350-830	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 149x54°	6030 lm	50 W	3000 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T2-2-350-840	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 149x54°	6030 lm	50 W	4000 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T2-2-500-740	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 149x54°	10150 lm	72 W	4000 K CRI 70	On/Off
LP2046.863-EN-T2-2-500-827	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 149x54°	8800 lm	72 W	2700 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T2-2-500-830	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 149x54°	9040 lm	72 W	3000 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T2-2-500-840	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 149x54°	8800 lm	72 W	4000 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T2-2-700-740	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 149x54°	13120 lm	100 W	4000 K CRI 70	On/Off
LP2046.863-EN-T2-2-700-827	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 149x54°	11375 lm	100 W	2700 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T2-2-700-830	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 149x54°	11715 lm	100 W	3000 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T2-2-700-840	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 149x54°	11375 lm	100 W	4000 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T3-350-740	[T3] Tip III, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 143x63°	6470 lm	50 W	4000 K CRI 70	On/Off
LP2046.863-EN-T3-350-827	[T3] Tip III, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 143x63°	5675 lm	50 W	2700 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T3-350-830	[T3] Tip III, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 143x63°	5675 lm	50 W	3000 K CRI 80	On/Off

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: 20.03.2024. 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.

LP2046.863-EN-T3-350-840	[T3] Tip III, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 143x63°	5675 lm	50 W	4000 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T3-500-740	[T3] Tip III, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 143x63°	9550 lm	72 W	4000 K CRI 70	On/Off
LP2046.863-EN-T3-500-830	[T3] Tip III, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 143x63°	8505 lm	72 W	3000 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T3-700-740	[T3] Tip III, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 143x63°	12345 lm	100 W	4000 K CRI 70	On/Off
LP2046.863-EN-T3-700-827	[T3] Tip III, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 143x63°	10800 lm	100 W	2700 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T3-700-830	[T3] Tip III, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 143x63°	11020 lm	100 W	3000 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T3-700-840	[T3] Tip III, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 143x63°	10800 lm	100 W	4000 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T4-350-740	[T4] Tip IV, Asimetrik, İleri ışık atışı - 117x64°	6775 lm	50 W	4000 K CRI 70	On/Off
LP2046.863-EN-T4-350-827	[T4] Tip IV, Asimetrik, İleri ışık atışı - 117x64°	5945 lm	50 W	2700 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T4-350-830	[T4] Tip IV, Asimetrik, İleri ışık atışı - 117x64°	5945 lm	50 W	3000 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T4-350-840	[T4] Tip IV, Asimetrik, İleri ışık atışı - 117x64°	5945 lm	50 W	4000 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T4-500-740	[T4] Tip IV, Asimetrik, İleri ışık atışı - 117x64°	10005 lm	72 W	4000 K CRI 70	On/Off
LP2046.863-EN-T4-500-827	[T4] Tip IV, Asimetrik, İleri ışık atışı - 117x64°	8795 lm	72 W	2700 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T4-500-830	[T4] Tip IV, Asimetrik, İleri ışık atışı - 117x64°	8910 lm	72 W	3000 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T4-500-840	[T4] Tip IV, Asimetrik, İleri ışık atışı - 117x64°	8795 lm	72 W	4000 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T4-700-740	[T4] Tip IV, Asimetrik, İleri ışık atışı - 117x64°	12935 lm	100 W	4000 K CRI 70	On/Off
LP2046.863-EN-T4-700-827	[T4] Tip IV, Asimetrik, İleri ışık atışı - 117x64°	11230 lm	100 W	2700 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T4-700-830	[T4] Tip IV, Asimetrik, İleri ışık atışı - 117x64°	11550 lm	100 W	3000 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T4-700-840	[T4] Tip IV, Asimetrik, İleri ışık atışı - 117x64°	11230 lm	100 W	4000 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T5-350-740	[T5] Tip V, Simetrik - 117°	7035 lm	50 W	4000 K CRI 70	On/Off
LP2046.863-EN-T5-350-827	[T5] Tip V, Simetrik - 117°	6170 lm	50 W	2700 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T5-350-830	[T5] Tip V, Simetrik - 117°	6170 lm	50 W	3000 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T5-350-840	[T5] Tip V, Simetrik - 117°	6170 lm	50 W	4000 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T5-500-740	[T5] Tip V, Simetrik - 117°	10615 lm	72 W	4000 K CRI 70	On/Off
LP2046.863-EN-T5-500-827	[T5] Tip V, Simetrik - 117°	9130 lm	72 W	2700 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T5-500-830	[T5] Tip V, Simetrik - 117°	9380 lm	72 W	3000 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T5-500-840	[T5] Tip V, Simetrik - 117°	9130 lm	72 W	4000 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T5-700-740	[T5] Tip V, Simetrik - 117°	13720 lm	100 W	4000 K CRI 70	On/Off
LP2046.863-EN-T5-700-827	[T5] Tip V, Simetrik - 117°	11810 lm	100 W	2700 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T5-700-830	[T5] Tip V, Simetrik - 117°	12250 lm	100 W	3000 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-T5-700-840	[T5] Tip V, Simetrik - 117°	11810 lm	100 W	4000 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-P4-350-740	[P4] Özel yaya yolu dağılımı - 20x78°	7035 lm	50 W	4000 K CRI 70	On/Off
LP2046.863-EN-P4-350-827	[P4] Özel yaya yolu dağılımı - 20x78°	6170 lm	50 W	2700 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-P4-350-830	[P4] Özel yaya yolu dağılımı - 20x78°	6170 lm	50 W	3000 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-P4-350-840	[P4] Özel yaya yolu dağılımı - 20x78°	6170 lm	50 W	4000 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-P4-500-740	[P4] Özel yaya yolu dağılımı - 20x78°	10530 lm	72 W	4000 K CRI 70	On/Off
LP2046.863-EN-P4-500-827	[P4] Özel yaya yolu dağılımı - 20x78°	9020 lm	72 W	2700 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-P4-500-830	[P4] Özel yaya yolu dağılımı - 20x78°	9380 lm	72 W	3000 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-P4-500-840	[P4] Özel yaya yolu dağılımı - 20x78°	9020 lm	72 W	4000 K CRI 80	On/Off

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: 20.03.2024. 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.

LP2046.863-EN-P4-700-740	[P4] Özel yaya yolu dağılımı - 20x78°	13610 lm	100 W	4000 K CRI 70	On/Off
LP2046.863-EN-P4-700-827	[P4] Özel yaya yolu dağılımı - 20x78°	11635 lm	100 W	2700 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-P4-700-830	[P4] Özel yaya yolu dağılımı - 20x78°	12155 lm	100 W	3000 K CRI 80	On/Off
LP2046.863-EN-P4-700-840	[P4] Özel yaya yolu dağılımı - 20x78°	11635 lm	100 W	4000 K CRI 80	On/Off

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: 20.03.2024. 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.