

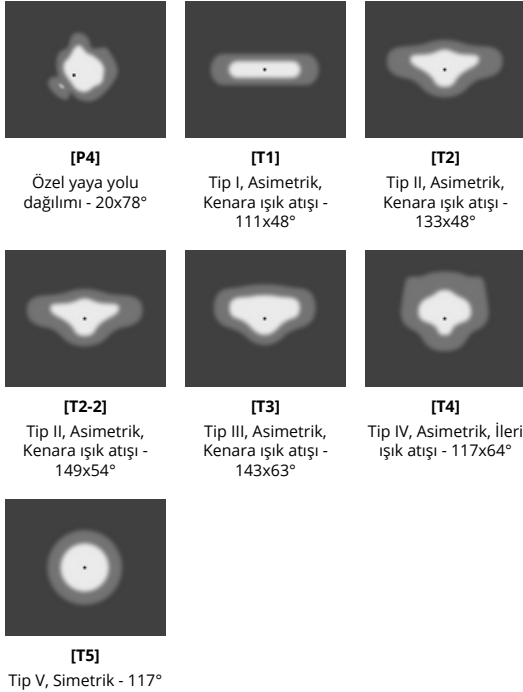
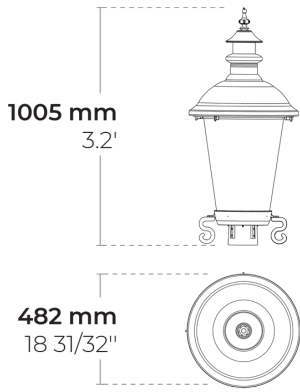
HELIOS AFX 1 Module

LP4036.861-EN

CE UK CA IK08 IP66



heper



Varyantlar

Işık dağılımı	[P4] 20x78°, [T1] 111x48°, [T2] 133x48°, [T2-2] 149x54°, [T3] 143x63°, [T4] 117x64°, [T5] 117°
Işık çıkış akısı	1975 - 4540 lm
Ölçülen giriş gücü	18 - 35 W
Renk sıcaklığı	2700 K CRI 80, 3000 K CRI 80, 4000 K CRI 70, 4000 K CRI 80
BUG derecelendirmesi	B1-U0-G1, B1-U0-G0, B2-U0-G1, B0-U0-G0, B2-U0-G0
Ömür L90B50 (saat)	>102, 000
Ömür L80B50 (saat)	>102, 000

Seçenekler

Kontrol

On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM

Ürün renkleri



Ekstralar

Fabrikaya danışın

120-277V 50/60Hz

Teknik bilgi

Montaj

Direk üzerine veya konsola monte edilebilir.

Spigot: Ø60 mm x 100 mm

Gövde

Korozyona dayanıklı, denizcilik sınıfı alüminyum gövde

Yüzey

Kromat dönüşüm ön işlemi ve ardından elektrostatik toz boya

Bağlantı elemanları

Paslanmaz çelik (304 sınıfı)

Conta

Silikon

Lens / Reflektör

Yüksek optik verimli PMMA lens

Cam / Difüzör

Özel Tasarım PMMA Difüzör

Darbe koruması

IK08

Koruma sınıfı

IP66

Giriş gerilimi

220-240V 50/60Hz

Yalıtım sınıfı

Class I

Rüzgar yakalama alanı (EPA)

0.24 m²

Ağırlık

4.86 kg

LED modül

PCB üzerine entegre edilmiş yüksek güçlü LEDler

Sürücü

Dahili LED Sürücü

Sürücü aşırı gerilim koruması

10/6 kV

Güç faktörü

> 0.95

Seri kablolama

Tek kablo girişi

Çalışma sıcaklığı

-40...50°C

Kablo

0.5 m elastik kablo

Ambalaj kutusu boyutları

50*50*103 cm

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: 23.02.2024. 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.

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

Proje ismi		Tip		Miktar	
Tarih		Not			
LP4036.861-EN-___-___-___-___-EN-C1-___-___					

Işık dağılımı	Ölçülen giriş gücü	Renk sıcaklığı	Kontrol	Ürün renkleri
[P4] Özel yaya yolu dağılımı - 20x78°	[350] 18 W	[827] 2700 K CRI 80	[ONOFF] On/Off	[HM1] Siyah
[T1] Tip I, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 111x48°	[500] 25 W	[830] 3000 K CRI 80	[DALI] DALI	[HM2] Koyu gri
[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 133x48°	[700] 35 W	[740] 4000 K CRI 70	[AUTO] AutoDIM	[HM3] Antrasit gri
[T2-2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 149x54°		[840] 4000 K CRI 80	[STEP] StepDIM	[HM4] Açık gri
[T3] Tip III, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 143x63°				[HM5] Beyaz
[T4] Tip IV, Asimetrik, İleri ışık atışı - 117x64°				[HM6] Bronz
[T5] Tip V, Simetrik - 117°				[CC] Özel renk (Lütfen RAL kodunu belirtin)
Ekstralar				
Fabrikaya danışın				
[UNI] 120-277V 50/60Hz				

Varyant kodu	Işık dağılımı	Işık çıkış akısı	Ölçülen giriş gücü	Renk sıcaklığı	Kontrol
LP4036.861-EN-T1-350-740	[T1] Tip I, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 111x48°	2415 lm	18 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T1-350-827	[T1] Tip I, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 111x48°	2115 lm	18 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T1-350-830	[T1] Tip I, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 111x48°	2115 lm	18 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T1-350-840	[T1] Tip I, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 111x48°	2115 lm	18 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T1-500-740	[T1] Tip I, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 111x48°	3390 lm	25 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T1-500-827	[T1] Tip I, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 111x48°	2895 lm	25 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T1-500-830	[T1] Tip I, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 111x48°	2895 lm	25 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T1-500-840	[T1] Tip I, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 111x48°	2895 lm	25 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T1-700-740	[T1] Tip I, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 111x48°	4445 lm	35 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T1-700-827	[T1] Tip I, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 111x48°	3750 lm	35 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T1-700-830	[T1] Tip I, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 111x48°	3750 lm	35 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T1-700-840	[T1] Tip I, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 111x48°	3750 lm	35 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T2-350-740	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 133x48°	2255 lm	18 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T2-350-827	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 133x48°	1975 lm	18 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T2-350-830	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 133x48°	1975 lm	18 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T2-350-840	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 133x48°	1975 lm	18 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T2-500-740	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 133x48°	3440 lm	25 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T2-500-827	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 133x48°	2935 lm	25 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T2-500-830	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 133x48°	2935 lm	25 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T2-500-840	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 133x48°	2935 lm	25 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM

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: 23.02.2024. 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.

LP4036.861-EN-T2-700-740	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 133x48°	4510 lm	35 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T2-700-827	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 133x48°	3800 lm	35 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T2-700-830	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 133x48°	3800 lm	35 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T2-700-840	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 133x48°	3800 lm	35 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T2-2-350-740	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 149x54°	2290 lm	18 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T2-2-350-827	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 149x54°	2010 lm	18 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T2-2-350-830	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 149x54°	2010 lm	18 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T2-2-350-840	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 149x54°	2010 lm	18 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T2-2-500-740	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 149x54°	3320 lm	25 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T2-2-500-827	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 149x54°	2830 lm	25 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T2-2-500-830	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 149x54°	2830 lm	25 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T2-2-500-840	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 149x54°	2830 lm	25 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T2-2-700-740	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 149x54°	4370 lm	35 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T2-2-700-827	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 149x54°	3665 lm	35 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T2-2-700-830	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 149x54°	3665 lm	35 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T2-2-700-840	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 149x54°	3665 lm	35 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T3-350-740	[T3] Tip III, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 143x63°	2155 lm	18 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T3-350-827	[T3] Tip III, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 143x63°	1980 lm	18 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T3-350-830	[T3] Tip III, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 143x63°	1980 lm	18 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T3-350-840	[T3] Tip III, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 143x63°	1980 lm	18 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T3-500-740	[T3] Tip III, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 143x63°	3150 lm	25 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM

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: 23.02.2024. 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.

LP4036.861-EN-T3-500-827	[T3] Tip III, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 143x63°	2695 lm	25 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T3-500-830	[T3] Tip III, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 143x63°	2695 lm	25 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T3-500-840	[T3] Tip III, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 143x63°	2695 lm	25 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T3-700-740	[T3] Tip III, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 143x63°	4140 lm	35 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T3-700-827	[T3] Tip III, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 143x63°	3490 lm	35 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T3-700-830	[T3] Tip III, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 143x63°	3490 lm	35 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T3-700-840	[T3] Tip III, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 143x63°	3490 lm	35 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T4-350-740	[T4] Tip IV, Asimetrik, İleri ışık atışı - 117x64°	2260 lm	18 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T4-350-827	[T4] Tip IV, Asimetrik, İleri ışık atışı - 117x64°	1980 lm	18 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T4-350-830	[T4] Tip IV, Asimetrik, İleri ışık atışı - 117x64°	1980 lm	18 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T4-350-840	[T4] Tip IV, Asimetrik, İleri ışık atışı - 117x64°	1980 lm	18 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T4-500-740	[T4] Tip IV, Asimetrik, İleri ışık atışı - 117x64°	3275 lm	25 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T4-500-827	[T4] Tip IV, Asimetrik, İleri ışık atışı - 117x64°	2805 lm	25 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T4-500-830	[T4] Tip IV, Asimetrik, İleri ışık atışı - 117x64°	2805 lm	25 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T4-500-840	[T4] Tip IV, Asimetrik, İleri ışık atışı - 117x64°	2805 lm	25 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T4-700-740	[T4] Tip IV, Asimetrik, İleri ışık atışı - 117x64°	4310 lm	35 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T4-700-827	[T4] Tip IV, Asimetrik, İleri ışık atışı - 117x64°	3630 lm	35 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T4-700-830	[T4] Tip IV, Asimetrik, İleri ışık atışı - 117x64°	3630 lm	35 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T4-700-840	[T4] Tip IV, Asimetrik, İleri ışık atışı - 117x64°	3630 lm	35 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T5-350-740	[T5] Tip V, Simetrik - 117°	2345 lm	18 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T5-350-827	[T5] Tip V, Simetrik - 117°	2055 lm	18 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM

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: 23.02.2024. 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.

LP4036.861-EN-T5-350-830	[T5] Tip V, Simetrik - 117°	2055 lm	18 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T5-350-840	[T5] Tip V, Simetrik - 117°	2055 lm	18 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T5-500-740	[T5] Tip V, Simetrik - 117°	3445 lm	25 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T5-500-827	[T5] Tip V, Simetrik - 117°	2955 lm	25 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T5-500-830	[T5] Tip V, Simetrik - 117°	2955 lm	25 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T5-500-840	[T5] Tip V, Simetrik - 117°	2955 lm	25 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T5-700-740	[T5] Tip V, Simetrik - 117°	4540 lm	35 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T5-700-827	[T5] Tip V, Simetrik - 117°	3820 lm	35 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T5-700-830	[T5] Tip V, Simetrik - 117°	3820 lm	35 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-T5-700-840	[T5] Tip V, Simetrik - 117°	3820 lm	35 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-P4-350-740	[P4] Özel yaya yolu dağılımı - 20x78°	2345 lm	18 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-P4-350-827	[P4] Özel yaya yolu dağılımı - 20x78°	2055 lm	18 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-P4-350-830	[P4] Özel yaya yolu dağılımı - 20x78°	2055 lm	18 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-P4-350-840	[P4] Özel yaya yolu dağılımı - 20x78°	2055 lm	18 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-P4-500-740	[P4] Özel yaya yolu dağılımı - 20x78°	3400 lm	25 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-P4-500-827	[P4] Özel yaya yolu dağılımı - 20x78°	2915 lm	25 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-P4-500-830	[P4] Özel yaya yolu dağılımı - 20x78°	2915 lm	25 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-P4-500-840	[P4] Özel yaya yolu dağılımı - 20x78°	2915 lm	25 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-P4-700-740	[P4] Özel yaya yolu dağılımı - 20x78°	4480 lm	35 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-P4-700-827	[P4] Özel yaya yolu dağılımı - 20x78°	3770 lm	35 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.861-EN-P4-700-830	[P4] Özel yaya yolu dağılımı - 20x78°	3770 lm	35 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM

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: 23.02.2024. 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.

LP4036.861-EN-P4-700-840	[P4] Özel yaya yolu dağılımı - 20x78°	3770 lm	35 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
--------------------------	---------------------------------------	---------	------	---------------	--------------------------------------