

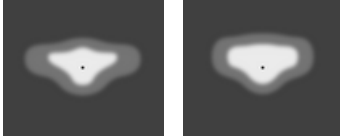
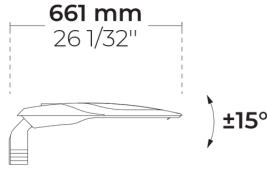
TURA 3x16 LED

LL2036.757-EN

CE UK CA IK08 IP66



heper



[T2]

Tip II, Asimetrik,
Kenara ışık atışı -
137x52°

[T3]

Tip III, Asimetrik,
Kenara ışık atışı -
143x68°

Varyantlar

Işık dağılımı	[T2] 137x52°, [T3] 143x68°
Işık çıkış akısı	10329 - 12314 lm
Ölçülen giriş gücü	105 W
Renk sıcaklığı	3000 K CRI 70, 3000 K CRI 80, 4000 K CRI 70
BUG derecelendirmesi	B3-U0-G3
Ömür L90B50 (saat)	>102, 000
Ömür L80B50 (saat)	>102, 000

Seçenekler

Kontrol	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
Ürün renkleri	

Ekstralar

Extra gerilim koruyucu	10 kV
Bağlanılabilirlik	NEMA soketi - 7 Girişli
Işık çıkışı	Sabit ışık çıkışı
Fabrikaya danışın	Class II, 120-277V 50/60Hz
Armatür gövde seçenekleri	Çifte elektrostatik boyama

Teknik bilgi

Montaj	Direk üzerine veya konsola monte edilebilir. Spigot: Ø60 mm x 100 mm
Eğim açısı	+15°/-15°
Gövde	Korozyona dayanımlı dökme denizcilik sınıfı alüminyum gövde
Yüzey	Kromat dönüşüm ön işlemi ve ardından elektrostatik toz boya
Bağlantı elemanları	Paslanmaz çelik (304 sınıfı)
Conta	EPDM conta (Sertlik değeri A 20-25)
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
Rüzgar yakalama alanı (EPA)	0.25 m ²
Ağırlık	10 kg
LED modül	PCB üzerine entegre edilmiş yüksek güçlü LEDler
Sürücü	Dahili LED Sürücü
Sürücü aşırı gerilim koruması	8/6 kV
Güç faktörü	> 0.95
Seri kablolama	Tek kablo girişi
Çalışma sıcaklığı	-40...50°C
Notes	Bu ürün, talep üzerine Yalıtım sınıfı (Sınıf II) ile tedarik edilebilir. Lütfen fabrika ile iletişime geçin.

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			
LL2036.757-EN- - - - -EN-C1- - - - -					

Işık dağılımı	Ölçülen giriş gücü	Renk sıcaklığı	Kontrol	Ürün renkleri
[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 137x52° [T3] Tip III, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 143x68°	[700] 105 W	[730] 3000 K CRI 70 [830] 3000 K CRI 80 [740] 4000 K CRI 70	[ONOFF] On/Off [DALI] DALI [AUTO] AutoDIM [STEP] StepDIM	[HM3] Antrasit gri [HM4] Açık gri [CC] Özel renk (Lütfen RAL kodunu belirtin)

Ekstralar
Extra gerilim koruyucu
[SP10] 10 kV
Bağlanılrlık
[NM7] NEMA soketi - 7 Girişli
Işık çıkışı
[CLO] Sabit ışık çıkışı
Fabrikaya danışın
[C2] Class II [UN1] 120-277V 50/60Hz
Armatür gövde seçenekleri
[DPC] Çifte elektrostatik boyama

Varyant kodu	Işık dağılımı	Işık çıkış akısı	Ölçülen giriş gücü	Renk sıcaklığı	Kontrol
LL2036.757-EN-T2-700-730	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 137x52°	11397 lm	105 W	3000 K CRI 70	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LL2036.757-EN-T2-700-740	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 137x52°	12254 lm	105 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LL2036.757-EN-T2-700-830	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 137x52°	10329 lm	105 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LL2036.757-EN-T3-700-730	[T3] Tip III, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 143x68°	11452 lm	105 W	3000 K CRI 70	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LL2036.757-EN-T3-700-740	[T3] Tip III, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 143x68°	12314 lm	105 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LL2036.757-EN-T3-700-830	[T3] Tip III, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 143x68°	10379 lm	105 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.