

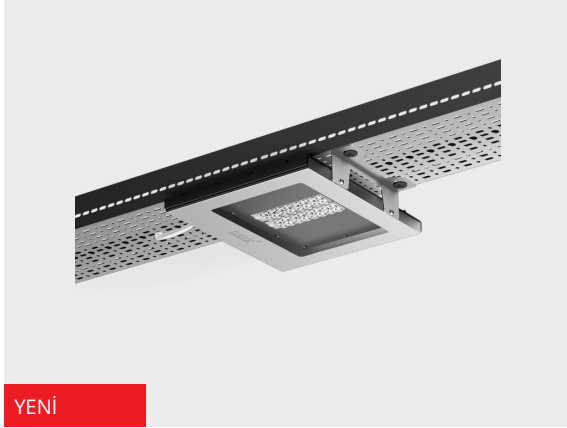
NOX 32 LED

LT1010.761-EN

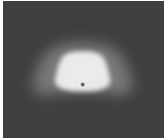
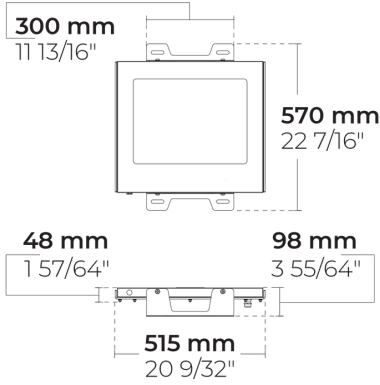
CE UK CA IK10 IP66



heper

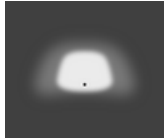


YENİ



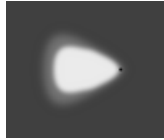
[T-ASYM-A]

Tünel, Asimetrik, Tip A -



[T-ASYM-B]

Tünel, Asimetrik, Tip B -



[T-CB-A]

Tünel, Karşı aç, Tip A -



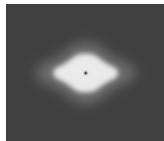
[T-CB-D]

Tünel, Karşı aç, Tip D -



[T-CB-E]

Tünel, Karşı aç, E Tipi -



[T-SYM-A]

Tünel, Simetrik, Tip A -



[T-SYM-B]

Tünel, Simetrik, Tip B -

Varyantlar

Işık dağılımı

[T-ASYM-A], [T-ASYM-B], [T-CB-A], [T-CB-D], [T-CB-E], [T-SYM-A], [T-SYM-B]

Işık çıkış akısı

4309 - 9843 lm

Ölçülen giriş gücü

35 - 68 W

Renk sıcaklığı

3000 K CRI 70, 4000 K CRI 70

Ömür L90B50 (saat)

>102,000

Ömür L80B50 (saat)

>102,000

Seçenekler

Ürün renkleri



Ekstralar

Işık çıkışı

Sabit ışık çıkışı

Fabrikaya danışın

Class II, 120-277V 50/60Hz

Teknik bilgi

Montaj

Standart kayış bağlantısı.

Gövde

Korozyona dayanıklı paslanmaz çelik (AISI 316 / EN 1.4401 sınıf) gövde ve alüminyum alaşımli soğutucu gövde

Yüzey

Parlatılmış paslanmaz çelik, anodize alüminyum

Bağlantı elemanları

Paslanmaz çelik (316 sınıfı)

Conta

EPDM conta (Sertlik değeri A 25-30)

Lens / Reflektör

Yüksek optik verimli PMMA lens

Cam / Difüzör

Temperli emniyet camı

Darbe koruması

IK10

Koruma sınıfı

IP66

Giriş gerilimi

220-240V 50/60Hz

Yalıtım sınıfı

Class I

Ağırlık

10.50 kg

LED modül

PCB üzerine entegre edilmiş yüksek güçlü LEDler

Sürücü

Harici LED sürücüsü

Seri kablolama

Tek kablo girişi

Çalışma sıcaklığı

-40...50°C

Kablo

1 m halojensiz kablo

HPR Pazarlama A.Ş.

Başkent OSB 22. Cd. No: 2, Malıköy, Temelli, Sincan, 06909

Ankara, Turkey

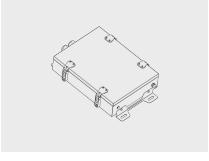
+90 312 267 54 30

info@hepergroup.com

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

Aksesuarlar (Ayrı sipariş edilecek)

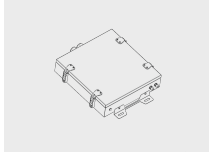
Montaj aksesuarları



**NOX ailesi için
kontrol kutusu S**

007502100

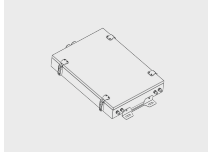
Montaj aksesuarları



**NOX ailesi için
kontrol kutusu M**

007502102

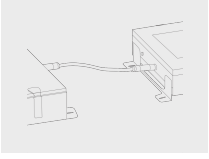
Montaj aksesuarları



**NOX ailesi için
kontrol kutusu L**

007502104


Montaj aksesuarları



**NOX için 3-
kutuplu bağlantı
ve kablo seti**

007502167

Proje ismi		Tip		Miktar	
Tarih		Not			
LT1010.761-EN-___-___-___-___-EN-C1-___-___-___					

Işık dağılımı	Ölçülen giriş gücü	Renk sıcaklığı	Kontrol	Ürün renkleri
[T-ASYM-A] Tünel, Asimetrik, Tip A	[350] 35 W	[730] 3000 K CRI 70		[SS] Paslanmaz çelik 
[T-ASYM-B] Tünel, Asimetrik, Tip B	[500] 48 W	[740] 4000 K CRI 70		
[T-CB-A] Tünel, Karşı açılı, Tip A	[700] 68 W			
[T-CB-D] Tünel, Karşı açılı, Tip D				
[T-CB-E] Tünel, Karşı açılı, E Tipi				
[T-SYM-A] Tünel, Simetrik, Tip A				
[T-SYM-B] Tünel, Simetrik, Tip B				
Ekstralar	Aksesuarlar (Ayrı sipariş edilecek)			
Işık çıkışı	Montaj aksesuarları			
[CLO] Sabit ışık çıkışı	[007502100] NOX ailesi için kontrol kutusu S			
Fabrikaya danışın	[007502102] NOX ailesi için kontrol kutusu M			
[C2] Class II	[007502104] NOX ailesi için kontrol kutusu L			
[UNI] 120-277V 50/60Hz	[007502167] NOX için 3-kutuplu bağlantı ve kablo seti			

Varyant kodu	Işık dağılımı	Işık çıkış akısı	Ölçülen giriş gücü	Renk sıcaklığı	Kontrol
LT1010.761-EN-T-ASYM-A-350-730	[T-ASYM-A] Tünel, Asimetrik, Tip A	4387 lm	35 W	3000 K CRI 70	
LT1010.761-EN-T-ASYM-A-350-740	[T-ASYM-A] Tünel, Asimetrik, Tip A	4672 lm	35 W	4000 K CRI 70	
LT1010.761-EN-T-ASYM-A-500-730	[T-ASYM-A] Tünel, Asimetrik, Tip A	6475 lm	48 W	3000 K CRI 70	
LT1010.761-EN-T-ASYM-A-500-740	[T-ASYM-A] Tünel, Asimetrik, Tip A	6850 lm	48 W	4000 K CRI 70	
LT1010.761-EN-T-ASYM-A-700-740	[T-ASYM-A] Tünel, Asimetrik, Tip A	8978 lm	68 W	4000 K CRI 70	
LT1010.761-EN-T-ASYM-B-350-730	[T-ASYM-B] Tünel, Asimetrik, Tip B	4404 lm	35 W	3000 K CRI 70	
LT1010.761-EN-T-ASYM-B-350-740	[T-ASYM-B] Tünel, Asimetrik, Tip B	4691 lm	35 W	4000 K CRI 70	
LT1010.761-EN-T-ASYM-B-500-730	[T-ASYM-B] Tünel, Asimetrik, Tip B	6500 lm	48 W	3000 K CRI 70	
LT1010.761-EN-T-ASYM-B-500-740	[T-ASYM-B] Tünel, Asimetrik, Tip B	6876 lm	48 W	4000 K CRI 70	
LT1010.761-EN-T-ASYM-B-700-730	[T-ASYM-B] Tünel, Asimetrik, Tip B	8383 lm	68 W	3000 K CRI 70	
LT1010.761-EN-T-ASYM-B-700-740	[T-ASYM-B] Tünel, Asimetrik, Tip B	9013 lm	68 W	4000 K CRI 70	
LT1010.761-EN-T-CB-A-350-730	[T-CB-A] Tünel, Karşı açılı, Tip A	4614 lm	35 W	3000 K CRI 70	
LT1010.761-EN-T-CB-A-350-740	[T-CB-A] Tünel, Karşı açılı, Tip A	4914 lm	35 W	4000 K CRI 70	
LT1010.761-EN-T-CB-A-500-730	[T-CB-A] Tünel, Karşı açılı, Tip A	6809 lm	48 W	3000 K CRI 70	
LT1010.761-EN-T-CB-A-500-740	[T-CB-A] Tünel, Karşı açılı, Tip A	7204 lm	48 W	4000 K CRI 70	
LT1010.761-EN-T-CB-A-700-730	[T-CB-A] Tünel, Karşı açılı, Tip A	8782 lm	68 W	3000 K CRI 70	
LT1010.761-EN-T-CB-A-700-740	[T-CB-A] Tünel, Karşı açılı, Tip A	9442 lm	68 W	4000 K CRI 70	
LT1010.761-EN-T-CB-D-350-730	[T-CB-D] Tünel, Karşı açılı, Tip D	4309 lm	35 W	3000 K CRI 70	
LT1010.761-EN-T-CB-D-350-740	[T-CB-D] Tünel, Karşı açılı, Tip D	4636 lm	35 W	4000 K CRI 70	
LT1010.761-EN-T-CB-D-500-730	[T-CB-D] Tünel, Karşı açılı, Tip D	6359 lm	48 W	3000 K CRI 70	
LT1010.761-EN-T-CB-D-500-740	[T-CB-D] Tünel, Karşı açılı, Tip D	6796 lm	48 W	4000 K CRI 70	
LT1010.761-EN-T-CB-D-700-730	[T-CB-D] Tünel, Karşı açılı, Tip D	9155 lm	68 W	3000 K CRI 70	
LT1010.761-EN-T-CB-D-700-740	[T-CB-D] Tünel, Karşı açılı, Tip D	9843 lm	68 W	4000 K CRI 70	
LT1010.761-EN-T-CB-E-350-730	[T-CB-E] Tünel, Karşı açılı, E Tipi	4425 lm	35 W	3000 K CRI 70	
LT1010.761-EN-T-CB-E-350-740	[T-CB-E] Tünel, Karşı açılı, E Tipi	4713 lm	35 W	4000 K CRI 70	
LT1010.761-EN-T-CB-E-500-730	[T-CB-E] Tünel, Karşı açılı, E Tipi	6531 lm	48 W	3000 K CRI 70	
LT1010.761-EN-T-CB-E-500-740	[T-CB-E] Tünel, Karşı açılı, E Tipi	6909 lm	48 W	4000 K CRI 70	
LT1010.761-EN-T-CB-E-700-730	[T-CB-E] Tünel, Karşı açılı, E Tipi	8423 lm	68 W	3000 K CRI 70	
LT1010.761-EN-T-CB-E-700-740	[T-CB-E] Tünel, Karşı açılı, E Tipi	9056 lm	68 W	4000 K CRI 70	
LT1010.761-EN-T-SYM-A-350-730	[T-SYM-A] Tünel, Simetrik, Tip A	4370 lm	35 W	3000 K CRI 70	
LT1010.761-EN-T-SYM-A-350-740	[T-SYM-A] Tünel, Simetrik, Tip A	4655 lm	35 W	4000 K CRI 70	
LT1010.761-EN-T-SYM-A-500-730	[T-SYM-A] Tünel, Simetrik, Tip A	6450 lm	48 W	3000 K CRI 70	
LT1010.761-EN-T-SYM-A-500-740	[T-SYM-A] Tünel, Simetrik, Tip A	6824 lm	48 W	4000 K CRI 70	
LT1010.761-EN-T-SYM-A-700-730	[T-SYM-A] Tünel, Simetrik, Tip A	8295 lm	68 W	3000 K CRI 70	
LT1010.761-EN-T-SYM-A-700-740	[T-SYM-A] Tünel, Simetrik, Tip A	8925 lm	68 W	4000 K CRI 70	
LT1010.761-EN-T-SYM-B-350-730	[T-SYM-B] Tünel, Simetrik, Tip B	4320 lm	35 W	3000 K CRI 70	
LT1010.761-EN-T-SYM-B-350-740	[T-SYM-B] Tünel, Simetrik, Tip B	4601 lm	35 W	4000 K CRI 70	
LT1010.761-EN-T-SYM-B-500-730	[T-SYM-B] Tünel, Simetrik, Tip B	6375 lm	48 W	3000 K CRI 70	
LT1010.761-EN-T-SYM-B-500-740	[T-SYM-B] Tünel, Simetrik, Tip B	6744 lm	48 W	4000 K CRI 70	
LT1010.761-EN-T-SYM-B-700-730	[T-SYM-B] Tünel, Simetrik, Tip B	8222 lm	68 W	3000 K CRI 70	
LT1010.761-EN-T-SYM-B-700-740	[T-SYM-B] Tünel, Simetrik, Tip B	8840 lm	68 W	4000 K CRI 70	

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.