

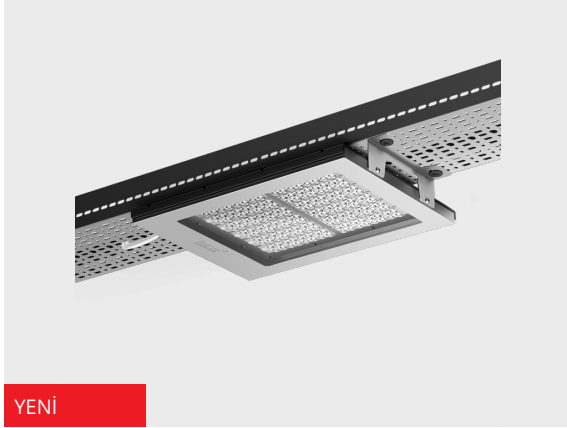
NOX 192 LED

LT1010.770-EN

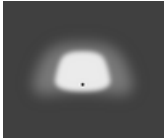
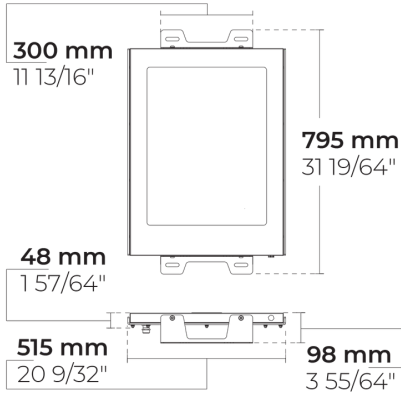
CE UK CA IK10 IP66



heper⁺

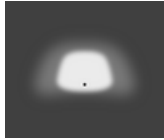


YENİ



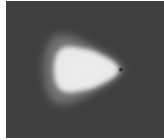
[T-ASYM-A]

Tünel, Asimetrik, Tip A -



[T-ASYM-B]

Tünel, Asimetrik, Tip B -



[T-CB-A]

Tünel, Karşı aç, Tip A -



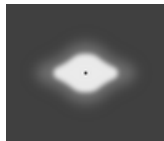
[T-CB-D]

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

25853 - 59063 lm

Ölçülen giriş gücü

207 - 409 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

13.40 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

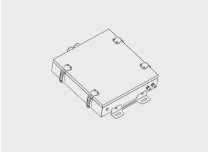
+90 312 267 54 30

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)

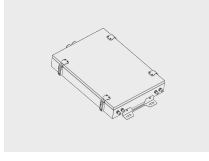
Montaj aksesuarları



**NOX ailesi için
kontrol kutusu M**

007502102

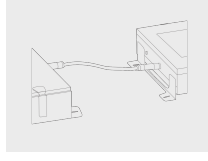
Montaj aksesuarları



**NOX ailesi için
kontrol kutusu L**

007502104


Montaj aksesuarları



**NOX için 7-
kutuplu bağlantı
ve kablo seti**

007502169

Proje ismi		Tip		Miktar	
Tarih		Not			
LT1010.770-EN-__-__-__-__-EN-C1-__-__-__					

Işık dağılımı	Ölçülen giriş gücü	Renk sıcaklığı	Kontrol	Ürün renkleri
[T-ASYM-A] Tünel, Asimetrik, Tip A	[350] 207 W	[730] 3000 K CRI 70		[SS] Paslanmaz çelik 
[T-ASYM-B] Tünel, Asimetrik, Tip B	[500] 290 W	[740] 4000 K CRI 70		
[T-CB-A] Tünel, Karşı açılı, Tip A	[700] 409 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	[007502102] NOX ailesi için kontrol kutusu M			
Fabrikaya danışın	[007502104] NOX ailesi için kontrol kutusu L			
[C2] Class II	[007502169] NOX için 7-kutuplu bağlantı ve kablo seti			
[UNI] 120-277V 50/60Hz				

Varyant kodu	Işık dağılımı	Işık çıkış akısı	Ölçülen giriş gücü	Renk sıcaklığı	Kontrol
LT1010.770-EN-T-ASYM-A-350-730	[T-ASYM-A] Tünel, Asimetrik, Tip A	26322 lm	207 W	3000 K CRI 70	
LT1010.770-EN-T-ASYM-A-350-740	[T-ASYM-A] Tünel, Asimetrik, Tip A	28035 lm	207 W	4000 K CRI 70	
LT1010.770-EN-T-ASYM-A-500-730	[T-ASYM-A] Tünel, Asimetrik, Tip A	38848 lm	290 W	3000 K CRI 70	
LT1010.770-EN-T-ASYM-A-500-740	[T-ASYM-A] Tünel, Asimetrik, Tip A	41098 lm	290 W	4000 K CRI 70	
LT1010.770-EN-T-ASYM-A-700-730	[T-ASYM-A] Tünel, Asimetrik, Tip A	50101 lm	409 W	3000 K CRI 70	
LT1010.770-EN-T-ASYM-A-700-740	[T-ASYM-A] Tünel, Asimetrik, Tip A	53868 lm	409 W	4000 K CRI 70	
LT1010.770-EN-T-ASYM-B-350-730	[T-ASYM-B] Tünel, Asimetrik, Tip B	26425 lm	207 W	3000 K CRI 70	
LT1010.770-EN-T-ASYM-B-350-740	[T-ASYM-B] Tünel, Asimetrik, Tip B	28144 lm	207 W	4000 K CRI 70	
LT1010.770-EN-T-ASYM-B-500-730	[T-ASYM-B] Tünel, Asimetrik, Tip B	38999 lm	290 W	3000 K CRI 70	
LT1010.770-EN-T-ASYM-B-500-740	[T-ASYM-B] Tünel, Asimetrik, Tip B	41258 lm	290 W	4000 K CRI 70	
LT1010.770-EN-T-ASYM-B-700-730	[T-ASYM-B] Tünel, Asimetrik, Tip B	54078 lm	409 W	3000 K CRI 70	
LT1010.770-EN-T-ASYM-B-700-740	[T-ASYM-B] Tünel, Asimetrik, Tip B	50296 lm	409 W	4000 K CRI 70	
LT1010.770-EN-T-CB-A-350-730	[T-CB-A] Tünel, Karşı açılı, Tip A	27683 lm	207 W	3000 K CRI 70	
LT1010.770-EN-T-CB-A-350-740	[T-CB-A] Tünel, Karşı açılı, Tip A	29484 lm	207 W	4000 K CRI 70	
LT1010.770-EN-T-CB-A-500-730	[T-CB-A] Tünel, Karşı açılı, Tip A	40855 lm	290 W	3000 K CRI 70	
LT1010.770-EN-T-CB-A-500-740	[T-CB-A] Tünel, Karşı açılı, Tip A	43222 lm	290 W	4000 K CRI 70	
LT1010.770-EN-T-CB-A-700-730	[T-CB-A] Tünel, Karşı açılı, Tip A	52690 lm	409 W	3000 K CRI 70	
LT1010.770-EN-T-CB-A-700-740	[T-CB-A] Tünel, Karşı açılı, Tip A	56652 lm	409 W	4000 K CRI 70	
LT1010.770-EN-T-CB-D-350-730	[T-CB-D] Tünel, Karşı açılı, Tip D	25853 lm	207 W	3000 K CRI 70	
LT1010.770-EN-T-CB-D-350-740	[T-CB-D] Tünel, Karşı açılı, Tip D	27813 lm	207 W	4000 K CRI 70	
LT1010.770-EN-T-CB-D-500-730	[T-CB-D] Tünel, Karşı açılı, Tip D	38155 lm	290 W	3000 K CRI 70	
LT1010.770-EN-T-CB-D-500-740	[T-CB-D] Tünel, Karşı açılı, Tip D	40774 lm	290 W	4000 K CRI 70	
LT1010.770-EN-T-CB-D-700-730	[T-CB-D] Tünel, Karşı açılı, Tip D	54925 lm	409 W	3000 K CRI 70	
LT1010.770-EN-T-CB-D-700-740	[T-CB-D] Tünel, Karşı açılı, Tip D	59063 lm	409 W	4000 K CRI 70	
LT1010.770-EN-T-CB-E-350-730	[T-CB-E] Tünel, Karşı açılı, E Tipi	26551 lm	207 W	3000 K CRI 70	
LT1010.770-EN-T-CB-E-350-740	[T-CB-E] Tünel, Karşı açılı, E Tipi	28278 lm	207 W	4000 K CRI 70	
LT1010.770-EN-T-CB-E-500-730	[T-CB-E] Tünel, Karşı açılı, E Tipi	39185 lm	290 W	3000 K CRI 70	
LT1010.770-EN-T-CB-E-500-740	[T-CB-E] Tünel, Karşı açılı, E Tipi	41455 lm	290 W	4000 K CRI 70	
LT1010.770-EN-T-CB-E-700-730	[T-CB-E] Tünel, Karşı açılı, E Tipi	50536 lm	409 W	3000 K CRI 70	
LT1010.770-EN-T-CB-E-700-740	[T-CB-E] Tünel, Karşı açılı, E Tipi	54336 lm	409 W	4000 K CRI 70	
LT1010.770-EN-T-SYM-A-350-730	[T-SYM-A] Tünel, Simetrik, Tip A	26223 lm	207 W	3000 K CRI 70	
LT1010.770-EN-T-SYM-A-350-740	[T-SYM-A] Tünel, Simetrik, Tip A	27929 lm	207 W	4000 K CRI 70	
LT1010.770-EN-T-SYM-A-500-730	[T-SYM-A] Tünel, Simetrik, Tip A	38700 lm	290 W	3000 K CRI 70	
LT1010.770-EN-T-SYM-A-500-740	[T-SYM-A] Tünel, Simetrik, Tip A	40943 lm	290 W	4000 K CRI 70	
LT1010.770-EN-T-SYM-A-700-730	[T-SYM-A] Tünel, Simetrik, Tip A	49765 lm	409 W	3000 K CRI 70	
LT1010.770-EN-T-SYM-A-700-740	[T-SYM-A] Tünel, Simetrik, Tip A	53542 lm	409 W	4000 K CRI 70	
LT1010.770-EN-T-SYM-B-350-730	[T-SYM-B] Tünel, Simetrik, Tip B	25918 lm	207 W	3000 K CRI 70	
LT1010.770-EN-T-SYM-B-350-740	[T-SYM-B] Tünel, Simetrik, Tip B	27604 lm	207 W	4000 K CRI 70	
LT1010.770-EN-T-SYM-B-500-730	[T-SYM-B] Tünel, Simetrik, Tip B	38250 lm	290 W	3000 K CRI 70	
LT1010.770-EN-T-SYM-B-500-740	[T-SYM-B] Tünel, Simetrik, Tip B	40466 lm	290 W	4000 K CRI 70	
LT1010.770-EN-T-SYM-B-700-730	[T-SYM-B] Tünel, Simetrik, Tip B	49331 lm	409 W	3000 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.

LT1010.770-EN-T-SYM-B-700-740	[T-SYM-B] Tünel, Simetrik, Tip B	53040 lm	409 W	4000 K CRI 70	
-------------------------------	----------------------------------	----------	-------	---------------	--