

# T-LIGHT ML 4 CB Module

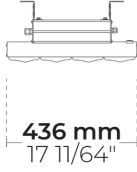
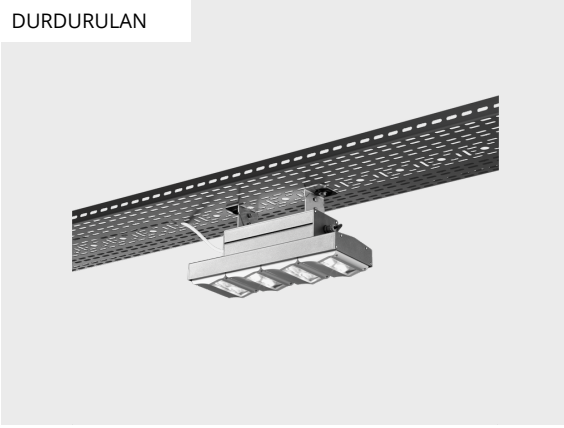
LT2029.651-EN

CE UK CA IK08 IP66



heper

DURDURULAN



[T-CB-C]

Tünel, Karşı açılı, Tip C  
- 130x85°

## Varyantlar

Işık dağılımı	[T-CB-C] 130x85°
Işık çıkış akısı	7394 - 7950 lm
Ölçülen giriş gücü	70 W
Renk sıcaklığı	3000 K CRI 80, 4000 K CRI 70
BUG derecelendirmesi	B2-U0-G1
Ömür L90B50 (saat)	>60, 000
Ömür L80B50 (saat)	>60, 000

## Seçenekler

Kontrol

On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM

Ürün renkleri



## Ekstralar

Fabrikaya danışın	Class II, 120-277V 50/60Hz
Armatür gövde seçenekleri	Çifte elektrostatik boyama

## Teknik bilgi

Montaj

Doğrudan tepsiye monte edilebilir

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 yansıtma özellikli ve çok yönlü alüminyum kaplama reflektör

Cam / Difüzör

Biyo bazlı, bifenol A ile güçlendirilmiş difüzör

Darbe koruması

IK08

Koruma sınıfı

IP66

Giriş gerilimi

220-240V 50/60Hz

Yalıtım sınıfı

Class I

Ağırlık

5.64 kg

LED modül

Metal PCB üzerine dizilenmiş yüksek güçlü LED çipler

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

1 m halojensiz kablo

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 ( $\pm 7\%$  tolerans) ve güç değerleri ( $\pm 10\%$  tolerans) IES, CIE ve diğer uygulanabilir standartlara uygun olarak çıkarılmıştır.

Proje ismi		Tip		Miktar	
Tarih		Not			
<b>LT2029.651-EN-__-__-__-__-EN-C1-__-__-__</b>					

Işık dağılımı	Ölçülen giriş gücü	Renk sıcaklığı	Kontrol	Ürün renkleri
<b>[T-CB-C]</b> Tünel, Karşı aç, Tip C - 130x85°	<b>[700]</b> 70 W	<b>[830]</b> 3000 K CRI 80 <b>[740]</b> 4000 K CRI 70	<b>[ONOFF]</b> On/Off <b>[DALI]</b> DALI <b>[AUTO]</b> AutoDIM <b>[STEP]</b> StepDIM	<b>[HM1]</b>  Siyah <b>[HM2]</b>  Koyu gri <b>[HM3]</b>  Antrasit gri <b>[HM4]</b>  Açık gri <b>[HM5]</b>  Beyaz <b>[HM6]</b>  Bronz <b>[CC]</b>  Özel renk (Lütfen RAL kodunu belirtin)

<b>Ekstralar</b>
<b>Fabrikaya danışın</b>
<b>[C2]</b> Class II
<b>[UNI]</b> 120-277V 50/60Hz
<b>Armatür gövde seçenekleri</b>
<b>[DPC]</b> Çifte elektrostatik boyama

Varyant kodu	Işık dağılımı	Işık çıkış akısı	Ölçülen giriş gücü	Renk sıcaklığı	Kontrol
LT2029.651-EN-T-CB-C-700-740	[T-CB-C] Tünel, Karşı aç, Tip C - 130x85°	7950 lm	70 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LT2029.651-EN-T-CB-C-700-830	[T-CB-C] Tünel, Karşı aç, Tip C - 130x85°	7394 lm	70 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM