

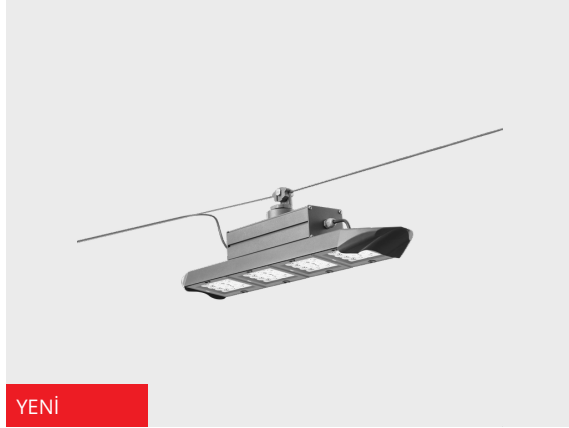
C-LIGHT AFX 4 Module

LC2029.864-EN

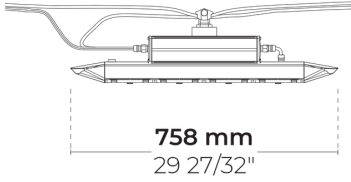
CE UK CA IK08 IP66



heper



YENİ



758 mm
29 27/32"



[T5]

Tip V, Simetrik - 117°

Varyantlar

Işık dağılımı	[T5] 117°
Işık çıkış akısı	8230 - 18085 lm
Ölçülen giriş gücü	68 - 135 W
Renk sıcaklığı	2700 K CRI 80, 3000 K CRI 80, 4000 K CRI 70, 4000 K CRI 80
BUG derecelendirmesi	B3-U0-G1, B4-U1-G1, B4-U0-G1, B3-U0-G0
Ömür L90B50 (saat)	>102, 000
Ömür L80B50 (saat)	>102, 000

Seçenekler

Kontrol

On/Off, DALI

Ürün renkleri



Ekstralar

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

Teknik bilgi

Montaj	Katener tele monte edilebilir
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	Sıvı silikon
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
Ağırlık	8.8 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	80*20*25 cm
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.

Proje ismi		Tip		Miktar	
Tarih		Not			
LC2029.864-EN-__-__-__-__-EN-C1-__-__-__					

Işık dağılımı	Ölçülen giriş gücü	Renk sıcaklığı	Kontrol	Ürün renkleri
[T5] Tip V, Simetrik - 117°	[350] 68 W [500] 97 W [700] 135 W	[827] 2700 K CRI 80 [830] 3000 K CRI 80 [740] 4000 K CRI 70 [840] 4000 K CRI 80	[ONOFF] On/Off [DALI] DALI	[HM3]  Antrasit gri [HM4]  Açık gri [CC]  Özel renk (Lütfen RAL kodunu belirtin)

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

Varyant kodu	Işık dağılımı	Işık çıkış akısı	Ölçülen giriş gücü	Renk sıcaklığı	Kontrol
LC2029.864-EN-T5-350-740	[T5] Tip V, Simetrik - 117°	9375 lm	68 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI
LC2029.864-EN-T5-350-827	[T5] Tip V, Simetrik - 117°	8230 lm	68 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI
LC2029.864-EN-T5-350-830	[T5] Tip V, Simetrik - 117°	8230 lm	68 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI
LC2029.864-EN-T5-350-840	[T5] Tip V, Simetrik - 117°	8230 lm	68 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI
LC2029.864-EN-T5-500-740	[T5] Tip V, Simetrik - 117°	13940 lm	97 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI
LC2029.864-EN-T5-500-827	[T5] Tip V, Simetrik - 117°	11815 lm	97 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI
LC2029.864-EN-T5-500-830	[T5] Tip V, Simetrik - 117°	11815 lm	97 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI
LC2029.864-EN-T5-500-840	[T5] Tip V, Simetrik - 117°	11815 lm	97 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI
LC2029.864-EN-T5-700-740	[T5] Tip V, Simetrik - 117°	18085 lm	135 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI
LC2029.864-EN-T5-700-827	[T5] Tip V, Simetrik - 117°	15290 lm	135 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI
LC2029.864-EN-T5-700-830	[T5] Tip V, Simetrik - 117°	15290 lm	135 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI
LC2029.864-EN-T5-700-840	[T5] Tip V, Simetrik - 117°	15290 lm	135 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI

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.