

D-LIGHT L ML 6 Module

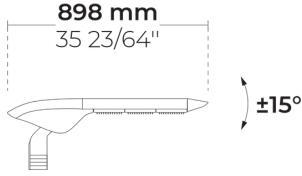
LL2024.676-EN



IK08 IP66



DURDURULAN



[T2]

Tip II, Asimetrik,
Kenara ışık atışı -
130x85°

Varyantlar

Işık dağılımı	[T2] 130x85°
Işık çıkış akısı	17675 - 21382 lm
Ölçülen giriş gücü	207 W
Renk sıcaklığı	3000 K CRI 70, 3000 K CRI 80, 4000 K CRI 70
BUG derecelendirmesi	B3-U0-G2
Ömür L90B50 (saat)	>60, 000
Ömür L80B50 (saat)	>60, 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 yansıtma özellikli ve çok yüzü 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
Rüzgar yakalama alanı (EPA)	0.33 m ²
Ağırlık	11.5 kg
LED modül	Metal PCB üzerine dizilenmiş yüksek güçlü LED çipler
Sürücü	Dahili LED Sürücü
Sürücü aşırı gerilim koruması	8/6 kV
Güç faktörü	> 0.99
Seri kablolama	Tek kablo girişi
Çalışma sıcaklığı	-40...50°C
Kablo	0.5 m elastik kablo
Notes	Bu ürün, talep üzerine Yalıtım sınıfı (Sınıf II) ile

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.

tedarik edilebilir. Lütfen fabrika ile iletişime geçin.

Proje ismi		Tip		Miktar	
Tarih		Not			
LL2024.676-EN- - - - -EN-C1- - - - -					

Işık dağılımı	Ölçülen giriş gücü	Renk sıcaklığı	Kontrol	Ürün renkleri
[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 130x85°	[700] 207 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 [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
LL2024.676-EN-T2-700-730	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 130x85°	21382 lm	207 W	3000 K CRI 70	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LL2024.676-EN-T2-700-740	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 130x85°	20692 lm	207 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LL2024.676-EN-T2-700-830	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 130x85°	17675 lm	207 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM