

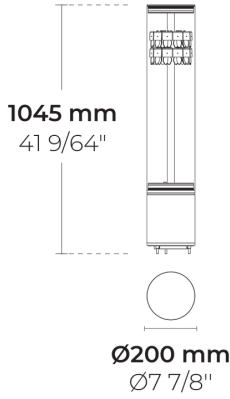
URBAN UNITS V3 Top Module, 360°, 2 Module

LP4054.844-EN

CE UK CA IK08 IP65



heper



[SYM]
Simetrik - 118°

Varyantlar

Işık dağılımı	[SYM] 118°
Işık çıkış akısı	4035 - 4940 lm
Ölçülen giriş gücü	52 W
Renk sıcaklığı	2700 K CRI 80, 3000 K CRI 80, 4000 K CRI 70, 4000 K CRI 80
BUG derecelendirmesi	B2-U0-G1
Ömür L90B50 (saat)	>60, 000
Ömür L80B50 (saat)	>60, 000

Seçenekler

Kontrol

On/Off, DALI

Ürün renkleri



Ekstralar

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

Teknik bilgi








Gövde	Korozyona dayanıklı, denizcilik sınıfı alüminyum gövde
Yüzey	Kromat dönüşüm ön işleme 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	UV dayanımlı, biyo bazlı polikarbonat difüzör
Darbe koruması	IK08
Koruma sınıfı	IP65
Giriş gerilimi	220-240V 50/60Hz
Yalıtım sınıfı	Class I
Ağırlık	12.83 kg
LED modül	PCB üzerine entegre edilmiş yüksek güçlü LEDler
Sürücü	Dahili LED Sürücü
Sürücü aşırı gerilim koruması	6/6 kV
Güç faktörü	> 0.95
Seri kablolama	Tek kablo girişi
Çalışma sıcaklığı	-40...50°C
Kablo	0.2 m esnek kablo

Direkler (İçinde)

Flanş plakalı ürüne özel direkler

Varyant kodu	Yükseklik	Çap / Boyutlar	Spigot çapı
PAFC.C01.T001-H3	3m	Ø200mm	
PAFC.C01.T001-H4	4m	Ø200mm	
PAFC.C01.T001-H5	5m	Ø200mm	

Proje ismi		Tip		Miktar	
Tarih		Not			
LP4054.844-EN-__-__-__-__-EN-C1-__-__-__					

Işık dağılımı	Ölçülen giriş gücü	Renk sıcaklığı	Kontrol	Ürün renkleri
[SYM] Simetrik - 118°	[700] 52 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	[HM1]  Siyah [HM2]  Koyu gri [HM3]  Antrasit gri [HM4]  Açık gri [HM5]  Beyaz [HM6]  Bronz [CC]  Özel renk (Lütfen RAL kodunu belirtin)

Ekstralar
Fabrikaya danışın
[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
LP4054.844-EN-SYM-700-740	[SYM] Simetrik - 118°	4940 lm	52 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI
LP4054.844-EN-SYM-700-827	[SYM] Simetrik - 118°	4035 lm	52 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI
LP4054.844-EN-SYM-700-830	[SYM] Simetrik - 118°	4420 lm	52 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI
LP4054.844-EN-SYM-700-840	[SYM] Simetrik - 118°	4490 lm	52 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI