

PUNTO S Ex

LF8030.693-EN

CE UK CA IK08 IP65

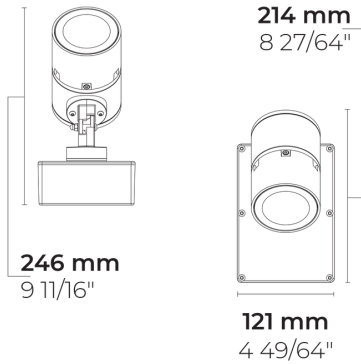


heper



[S] [N]

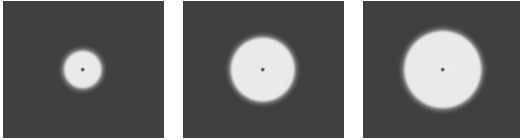
[MN] [M]



214 mm
8 27/64"

246 mm
9 11/16"

121 mm
4 49/64"



[S]

Spot - 7°

[N]

Dar - 26°

[MN]

Orta dar - 42°



[M]

Orta - 60°

Varyantlar

Işık dağılımı	[S] 7°, [N] 26°, [MN] 42°, [M] 60°
Işık çıkış akısı	606 - 1019 lm
Ölçülen giriş gücü	10 W
Renk sıcaklığı	2700 K CRI 80, 3000 K CRI 80, 4000 K CRI 70, 4000 K CRI 80
BUG derecelendirmesi	B1-U1-G0, B1-U0-G0
Ömür L90B50 (saat)	>72, 600
Ömür L80B50 (saat)	>72, 600

Seçenekler

Kontrol

On/Off, DALI

Ürün renkleri



Ekstralar

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

Teknik bilgi

Montaj	Bir sabit taban ile yere monte edilebilir
Eğim açısı	+60°/-30°
Gövde	Korozyona dayanımlı dökme denizcilik sınıfı alüminyum gövde
Yüzey	Kromat dönüşüm ön işlemleri ve ardından elektrostatik toz boya
Bağlantı elemanları	Paslanmaz çelik (304 sınıfı)
Conta	Silikonlu kauçuk
Lens / Reflektör	Yüksek yansıtma özellikli alüminyum kaplama [S] [N], Yüksek optik verimli PMMA lens [MN] [M]
Cam / Difüzör	Temperli emniyet camı
Darbe koruması	IK08
Koruma sınıfı	IP65
Giriş gerilimi	220-240V 50/60Hz
Yalıtım sınıfı	Class I
Ağırlık	1.57 kg
LED modül	Metal PCB üzerine dizilenmiş yüksek güçlü LED çipler
Sürücü	Dahili LED Sürücü
Sürücü aşırı gerilim koruması	1/1 kV
Güç faktörü	> 0.91
Seri kablolama	Tek kablo girişi
Kablo	0.4 m esnek 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 (±%7 tolerans) ve güç değerleri (±%10 tolerans) IES, CIE ve diğer uygulanabilir standartlara uygun olarak çıkarılmıştır.

Aksesuarlar (Ayrı sipariş edilecek)








Optik aksesuarlar



PUNTO S için vizör

007502282

Proje ismi		Tip		Miktar	
Tarih		Not			
LF8030.693-EN-__-__-__-__-EN-C1-__-__-__					

Işık dağılımı	Ölçülen giriş gücü	Renk sıcaklığı	Kontrol	Ürün renkleri
[S] Spot - 7° [N] Dar - 26° [MN] Orta dar - 42° [M] Orta - 60°	[700] 10 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	Aksesuarlar (Ayrı sipariş edilecek)			
Fabrikaya danışın	Optik aksesuarlar			
[UNI] 120-277V 50/60Hz	[007502282] PUNTO S için vizör			
Armatür gövde seçenekleri				
[DPC] Çifte elektrostatik boyama				

Varyant kodu	Işık dağılımı	Işık çıkış akısı	Ölçülen giriş gücü	Renk sıcaklığı	Kontrol
LF8030.693-EN-S-700-740	[S] Spot - 7°	1019 lm	10 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI
LF8030.693-EN-S-700-827	[S] Spot - 7°	837 lm	10 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI
LF8030.693-EN-S-700-830	[S] Spot - 7°	849 lm	10 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI
LF8030.693-EN-S-700-840	[S] Spot - 7°	953 lm	10 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI
LF8030.693-EN-N-700-740	[N] Dar - 26°	1019 lm	10 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI
LF8030.693-EN-N-700-827	[N] Dar - 26°	837 lm	10 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI
LF8030.693-EN-N-700-830	[N] Dar - 26°	849 lm	10 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI
LF8030.693-EN-N-700-840	[N] Dar - 26°	953 lm	10 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI
LF8030.693-EN-MN-700-740	[MN] Orta dar - 42°	738 lm	10 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI
LF8030.693-EN-MN-700-827	[MN] Orta dar - 42°	686 lm	10 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI
LF8030.693-EN-MN-700-830	[MN] Orta dar - 42°	697 lm	10 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI
LF8030.693-EN-MN-700-840	[MN] Orta dar - 42°	782 lm	10 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI
LF8030.693-EN-M-700-740	[M] Orta - 60°	738 lm	10 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI
LF8030.693-EN-M-700-827	[M] Orta - 60°	606 lm	10 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI
LF8030.693-EN-M-700-830	[M] Orta - 60°	615 lm	10 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI
LF8030.693-EN-M-700-840	[M] Orta - 60°	690 lm	10 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.