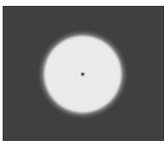
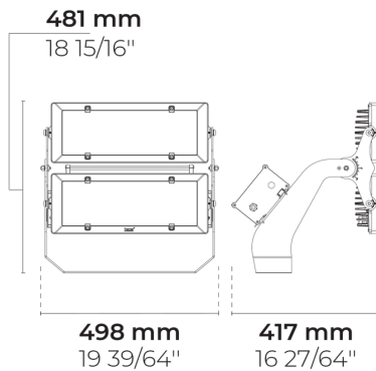


REGIO 2 Module

IK08 IP66 



LF8035.522-US-MN-700-827-UNI-C1



[MN]
Medium, eng

Variante

Lichtverteilung	[MN] 30°
Bemessungslichtstrom	51151 lm
Bemessungsleistung	459 W
Farbtemperatur	2700 K CRI 80
Leuchteffizienz	111 lm/W
Lampe	216 LED
MacAdam-Ellipse	4 SDCM
Lebensdauer L90B50 (Stunde)	>102,000
Lebensdauer L80B50 (Stunde)	>102,000

Optionen

Technische Information

Montage	Aufputzmontage über eine Halterung
Klappwinkel	+45°/-45°
Gehäuse	Lorrosionsbeständiges Aluminium-Druckguß-Gehäuse
Beschichtung	Vorbehandlung zur Chromatumwandlung mit anschließender elektrostatischer Pulverbeschichtung
Verbindungselemente	Rostfreier Edelstahl (Qualität 304)
Dichtung	Silikongummi
Linse/Reflektor	PMMA Linse mit hoher optischer Effizienz
Glas/Diffuser	Getempertes Sicherheitsglas
IK-Schutzart	IK08
IP-Schutzart	IP66
Eingangsspannung	120-277V 50/60Hz
Isolationsklasse	Class I
Bereiche mit	1.44 ft ²
Windbelastung (EPA)	
Gewicht	42.1 lbs
LED Modul	Hochleistungs LEDs auf Metallkern-PCB
Treiber	Eingebauter LED Treiber
Überspannungsschutz	10/10 kV
Leistungsfaktor	> 0.99
Durchgangsverdrahtung	Einführung für 1 Kabel
Betriebstemperatur	-40...50°C
Kabel	1,0m flexibles Kabel

HPR Pazarlama A.Ş.
Başkent OSB 22. Cd. No: 2, Malıköy, Temelli,
Sincan, 06909 Ankara, Turkey
+90 312 267 54 30
info@hepergroup.com

HEPER Europe GmbH
Ahornweg 5a, 58675
Hemer, Germany
+49 237 2901 2975
infoEU@hepergroup.com

Wir behalten uns das Recht vor, Spezifikationen ohne vorhergehende schriftliche Mitteilung zu ändern. Edition: 03.06.2024. Für die aktuelle Version besuchen Sie bitte heperlighting.com. Alle Helligkeits- (±%7 Toleranz) und Leistungswerte (±%10 Toleranz) sind laut den entsprechenden IES, CIE und geltenden Normen abgeleitet worden.

Projektname		Art		Menge	
Datum		Anmerkung			

LF8035.522-US-MN-700-827-__-UNI-C1-__-__

Lichtverteilung	Bemessungsleistung	Farbtemperatur	Steuerung	Produktfarben
[MN] Medium, eng - 30°	[700] 459 W	[827] 2700 K CRI 80	[ONOFF] On/Off	[HM3]  Anthrazitgrau
[I] - 26°	[700] 460 W	[830] 3000 K CRI 80	[0-10V] 0-10V	[HM4]  Hellgrau
[EL] Elliptisch - 15x40°		[840] 4000 K CRI 80		[CC]  Kundenspezifische farben (Bitte geben Sie die RAL Nummer an)
[N] Eng - 22°		[957] 5700 K CRI 90		
[M] Medium - 50°				
[W] Breit - 111°				

Sonderausstattungen

Leuchtenkörperoptionen

[DPC]
Doppelte
elektrostatische
Lackierung