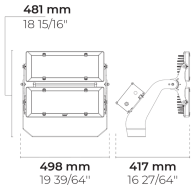
## **REGIO 2 Module**

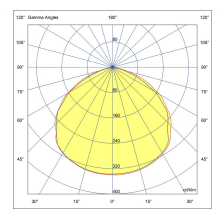
# CE UK IKO8 IP66



### LF8035.522-EN-W-700-830-EN-C1









Breit

#### Variante

Lichtverteilung [W] 111° Bemessungslichtstrom 50550 lm Bemessungsleistung 460 W **Farbtemperatur** 3000 K CRI 80 Leuchteneffizienz 109 lm/W Lampe 216 LED MacAdam-Ellipse 3 SDCM >102,000 Lebensdauer L90B50 (Stunde) 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 220-240V 50/60Hz Eingangsspannung Isolationsklasse Class I

Bereiche mit 0.14 m<sup>2</sup> Windbelastung (EPA)

Gewicht 19.14 kg **LED Modul** Hochleistungs LEDs auf Metallkern-PCB Treiber Eingebauter LED Treiber Überspannungsschutz 10/10 kV

Leistungsfaktor > 0.99 Durchgangsverdrahtu Einführung für 1 Kabel

-40...50°C Betriebstemperatur 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: 08.05.2024. 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	m		Anmerkung						

## LF8035.522-EN-W-700-830-\_\_\_-EN-C1-\_\_--\_

Lichtverteilung	Bemessungsleistung	Farbtemperatur	Steuerung	Produktfarben
[W] Breit - 111°	[ <b>700</b> ] 460 W	[830] 3000 K CRI 80	[ONOFF] On/Off	[HM3] Anthrazitgrau
[] - 26°	[ <b>700]</b> 459 W	[ <b>827]</b> 2700 K CRI 80	[DALI] DALI	[HM4] Hellgrau
[ <b>EL]</b> Elliptisch - 15x40°		[ <b>740]</b> 4000 K CRI 70		[CC] (S) Kundenspezifische
[N] Eng - 22°		[ <b>840]</b> 4000 K CRI 80		farben (Bitte geben Sie die RAL Nummer
[MN] Medium, eng - 30°		[ <b>957]</b> 5700 K CRI 90		an)
[M] Medium - 50°				

# Sonderausstattunge

#### Bitte kontaktieren Sie uns

#### [UNI]

120-277V 50/60Hz

# Leuchtenkörperopti onen

#### [DPC]

Doppelte elektrostatische Lackierung