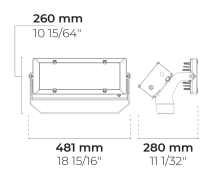
### **REGIO 1 Module**

# C€ CH IKO8 IP66 ☐



### LF8035.521-EN-M-700-957-EN-C1







#### Variante

Lichtverteilung [M] 50° Bemessungslichtstrom 23372 lm Bemessungsleistung 229 W **Farbtemperatur** 5700 K CRI 90 Leuchteneffizienz 102 lm/W Lampe 108 LED MacAdam-Ellipse 4 SDCM >102,000 Lebensdauer L90B50 (Stunde) Lebensdauer L80B50 (Stunde) >102,000

### Optionen

### Technische Information

MontageAufputzmontage über eine HalterungKlappwinkel+45°/-45°GehäuseLorrosionsbeständiges Aluminium-Druckguß-

Gehäuse

**Beschichtung** Vorbehandlung zur Chromatumwandlung mit

anschließender elektrostatischer

Pulverbeschichtung

VerbindungselementeRostfreier Edelstahl (Qualität 304)DichtungSilikongummiLinse/ReflektorPMMA Linse mit hoher optischer EffizienzGlas/DiffuserGetempertes Sicherheitsglas

IK-SchutzartIK08IP-SchutzartIP66Eingangsspannung220-240V 50/60Hz

IsolationsklasseClass IBereiche mit0.09 m²

Windbelastung (EPA)

Gewicht10.93 kgLED ModulHochleistungs LEDs auf Metallkern-PCB

**Treiber** Eingebauter LED Treiber **Überspannungsschutz** 10/10 kV

Leistungsfaktor> 0.99DurchgangsverdrahtuEinführung für 1 Kabel

ng

**Betriebstemperatur** -40...50°C **Kabel** 1,0m flexibles Kabel

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: 19.05.2024. 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	atum		Anmerkung				

### LF8035.521-EN-M-700-957-\_\_\_-EN-C1-\_\_--\_\_-

Lichtverteilung	Bemessungsleistung	Farbtemperatur	Steuerung	Produktfarben
[M] Medium - 50°	[ <b>700]</b> 229 W	<b>[957]</b> 5700 K CRI 90	[ONOFF] On/Off	[HM3] Anthrazitgrau
[] - 26°		[ <b>827</b> ] 2700 K CRI 80	[DALI] DALI	[HM4] Hellgrau
[ <b>EL]</b> Elliptisch - 15x40°		[ <b>830]</b> 3000 K CRI 80		[CC] 🔊 Kundenspezifische
[ <b>N</b> ] Eng - 22°		[ <b>740]</b> 4000 K CRI 70		farben (Bitte geben Sie die RAL Nummer
[MN] Medium, eng - 30°		[ <b>840]</b> 4000 K CRI 80		an)
<b>[W]</b> Breit - 111°				

## Sonderausstattunge

### Bitte kontaktieren Sie uns

### [UNI]

120-277V 50/60Hz

# Leuchtenkörperopti onen

### [DPC]

Doppelte elektrostatische Lackierung