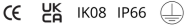
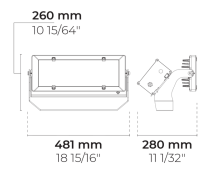
REGIO 1 Module

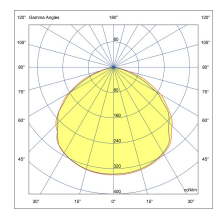




LF8035.521-EN-W-700-827-EN-C1









Breit

Variante

Lichtverteilung [W] 111° Bemessungslichtstrom 25275 lm Bemessungsleistung 229 W **Farbtemperatur** 2700 K CRI 80 Leuchteneffizienz 110 lm/W Lampe 108 LED MacAdam-Ellipse 4 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 0.09 m²

Bereiche mit Windbelastung (EPA)

Gewicht 10.93 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: 28.05.2024. 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	Datum		Anmerkung				

LF8035.521-EN-W-700-827-___-EN-C1-__--_

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

Sonderausstattunge

Bitte kontaktieren Sie uns

[UNI]

120-277V 50/60Hz

Leuchtenkörperopti onen

[DPC]

Doppelte elektrostatische Lackierung