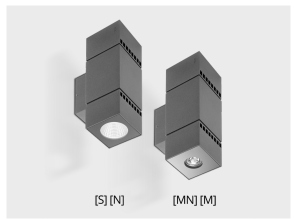
VEGA S W Duo

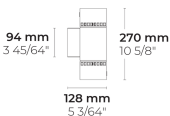
IK07 IP65



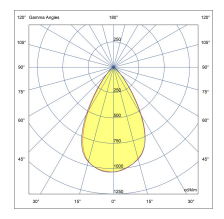


LW7037.519-US-M-M-700-740-UNI-C1











Medium (auf und ab)

Variante

Lichtverteilung [M-M] 60° Bemessungslichtstrom 1463 lm Bemessungsleistung 18 W **Farbtemperatur** 4000 K CRI 70 Leuchteneffizienz 73 lm/W Lampe 2 LED MacAdam-Ellipse 5 SDCM B1-U0-G0 **BUG-Bewertung** Lebensdauer L90B50 (Stunde) >72,600 >72,600 Lebensdauer L80B50 (Stunde)

Optionen

Linse/Reflektor

Technische Information

Montage	Wandmontage
Gehäuse	Korrosionsbeständiges Aluminiumgehäuse in

Marinequalität

Beschichtung Vorbehandlung zur Chromatumwandlung mit

anschließender elektrostatischer

Pulverbeschichtung

Verbindungselemente Rostfreier Edelstahl (Qualität 304) **Dichtung** Flüssiges Silikon

Flüssiges Silikon Facettenreicher Mikroreflektor [S] [N], PMMA

Linse mit hoher optischer Effizienz [MN] [M]

Glas/Diffuser Getempertes Sicherheitsglas

IK-Schutzart IK07
IP-Schutzart IP65

Eingangsspannung120-277V 50/60HzIsolationsklasseClass I

Gewicht 5.6 lbs

LED Modul Hochleistungs LEDs (Multi-Chip) auf Metallkern-

Treiber Eingebauter LED Treiber **Überspannungsschutz** 2/2 kV

Leistungsfaktor> 0.90DurchgangsverdrahtuEinführung für 1 Kabel

ng

Betriebstemperatur-40...50°CKabel0,2m flexibles KabelNotesBitte wenden Sie sich an das Werk für

Kombinationen unterschiedlicher Lichtverteilungen.

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: 20.05.2024. 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.

Zubehör (Bitte separat bestellen)

Optische Zubehöre



Visor for VEGA S

100708016

Sincan, 06909 Ankara, Turkey +90 312 267 54 30 info@hepergroup.com

Projektna	me		Art	Menge	
Datum		Anmerkung			

LW7037.519-US-M-M-700-740-___-UNI-C1-__--

Lichtverteilung	Bemessungsleistung	Farbtemperatur	Steuerung	Produktfarben
[M-M] Medium (auf und ab) -	[700] 18 W	[740] 4000 K CRI 70	[ONOFF] On/Off	[HM1] Schwarz
[S-S] Spot (auf und ab) - 7°		[827] 2700 K CRI 80 [830]	[0-10V] 0-10V	[HM2] Dunkelgrau [HM3]
[N-N] Eng (auf und ab) - 26°		3000 K CRI 80		Anthrazitgrau
[MN-MN] Medium, eng (auf und ab) - 42°		[840] 4000 K CRI 80		[HM4] Hellgrau
				[HM5] Weiß
				[HM6] Bronze
				[CC] Kundenspezifische farben (Bitte geben Sie die RAL Numme an)
Sonderausstattunge n	Zubehör (Bitte separat bestellen)			
Leuchtenkörperopti onen	Optische Zubehöre			
[DPC] Doppelte elektrostatische Lackierung	[100708016] Visor for VEGA S			