DRAGO Side Duo



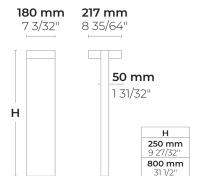


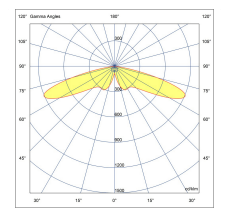




LB6068.571-EN-SLSB-350-740-EN-C1









[SLSB]Spezial. linear,
Seitwärts gerichtet

Variante

Lichtverteilung [SLSB] 145x45° Bemessungslichtstrom 1050 lm Bemessungsleistung 10 W **Farbtemperatur** 4000 K CRI 70 Leuchteneffizienz 105 lm/W Lampe 4 LED MacAdam-Ellipse 3 SDCM B0-U0-G0 **BUG-Bewertung** Lebensdauer L90B50 (Stunde) >42,000 >42,000 Lebensdauer L80B50 (Stunde)

Optionen

Technische Information

MontageMontierbar auf OberflächeGehäuseKorrosionsbeständiges, marinetaugliches,
stranggepresstes AluminiumgehäuseBeschichtungVorbehandlung zur Chromatumwandlung mit

anschließender elektrostatischer Pulverbeschichtung

VerbindungselementeRostfreier Edelstahl (Qualität 304)DichtungFlüssiges SilikonLinse/ReflektorAluminiumbeschichtung mit hohem

Reflexionsvermögen,
Glas/Diffuser Getempertes Sicherheitsglas
IK-Schutzart IK08
IP-Schutzart IP65
Eingangsspannung 220-240V 50/60Hz

Isolationsklasse Class I
Gewicht 4.11 kg (0.25 m), 5.67 kg (0.8 m)
LED Modul Hochleistungs LEDs auf Metallkern-PCB
Treiber Eingebauter LED Treiber
Überspannungsschutz 3/3 kV

Leistungsfaktor> 0.90DurchgangsverdrahtuEinführung für 1 Kabel

ng

Betriebstemperatur -40...50°C **Kabel** 0,5m flexibles Kabel

Notes3000 K oder wärmer CCT muss für die International Dark-Sky Association-Zertifizierung ausgewählt werden.

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.

Zubehör (Bitte separat bestellen)

Verankerungen



6281000

6281000

Projektname				Art	Menge		
Datum			Anmerkung				

LB6068.571-EN-SLSB-350-740-__-EN-C1-__--_-

Lichtverteilung	Bemessungsleistung	Farbtemperatur	Steuerung	Produktfarben	
[SLSB] Spezial. linear, Seitwärts gerichtet -	[350] 10 W	[740] 4000 K CRI 70	[ONOFF] On/Off	[HM1] Schwarz	
145x45°	[700] 20 W	[822] 2200 K CRI 80	[DALI] DALI	[HM2] Dunkelgrau	
		[827] 2700 K CRI 80		[HM3] Anthrazitgrau	
		[830] 3000 K CRI 80 [840] 4000 K CRI 80		[HM4] Hellgrau	
				[HM5] Weiß	
				[HM6] Bronze	
				[CC] Kundenspezifische farben (Bitte geben Sie die RAL Nummer an)	
Höhe	Sonderausstattunge n	Zubehör (Bitte separat bestellen)			
[H0.25] 25cm	Bitte kontaktieren Sie uns	Verankerungen			
[H0.80] 80cm	[EK] Notfallkoffer	[6281000] 6281000			
[HC] Benutzerdefinierte	[MS] Bewegungssensor				
Höhe (bitte angeben)	[UNI] 120-277V 50/60Hz				
	Leuchtenkörperopti onen				
	[DPC] Doppelte elektrostatische Lackierung				