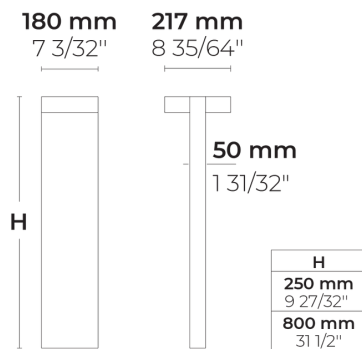


DRAGO Side Duo

LB6068.571-EN



IK08 IP65



[SLSB]

Spezial. linear,
Seitwärts gerichtet -
145x45°

Varianten

Lichtverteilung	[SLSB] 145x45°
Bemessungslichtstrom	720 - 2100 lm
Bemessungsleistung	10 - 20 W
Farbtemperatur	2200 K CRI 80, 2700 K CRI 80, 3000 K CRI 80, 4000 K CRI 70, 4000 K CRI 80
BUG-Bewertung	B0-U0-G0, B0-U0-G1
Lebensdauer L90B50 (Stunde)	>42, 000
Lebensdauer L80B50 (Stunde)	>42, 000

Optionen

Steuerung	On/Off, DALI
Produktfarben	
Höhe	25cm, 80cm, Benutzerdefinierte Höhe (bitte angeben)

Sonderausstattungen

Bitte kontaktieren Sie uns	Notfallkoffer, Bewegungssensor, 120-277V 50/60Hz
Leuchtenkörperoptionen	Doppelte elektrostatische Lackierungen

Technische Information

Montage	Montierbar auf Oberfläche
Gehäuse	Korrosionsbeständiges, marinetaugliches, stranggepresstes Aluminiumgehäuse
Beschichtung	Vorbehandlung zur Chromatumwandlung mit anschließender elektrostatischer Pulverbeschichtung
Verbindungselemente	Rostfreier Edelstahl (Qualität 304)
Dichtung	Flüssiges Silikon
Linse/Reflektor	Aluminiumbeschichtung 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	> 0.90
Durchgangsverdrahtung	Einführung für 1 Kabel
Betriebstemperatur	-40...50°C
Kabel	0,5m flexibles Kabel
Notes	3000 K oder wärmer CCT muss für die International Dark-Sky Association-Zertifizierung ausgewählt werden.

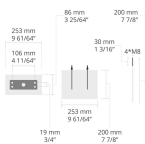
HPR Pazarlama A.Ş.
Başkent OSB 22. Cd. No: 2, Malıköy, Temelli,
Sincan, 06909 Ankara, Turkey
+90 312 267 54 30
info@hepergroup.com

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: 22.03.2024. 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








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: 22.03.2024. Für die aktuelle Version besuchen Sie bitte heperlighting.com. Alle Helligkeits- ($\pm 7\%$ Toleranz) und Leistungswerte ($\pm 10\%$ Toleranz) sind laut den entsprechenden IES, CIE und geltenden Normen abgeleitet worden.

Projektname		Art		Menge	
Datum		Anmerkung			

LB6068.571-EN-__-__-__-__-__-__-EN-C1-__-__-__-__-__-__-__

Lichtverteilung	Bemessungsleistung	Farbtemperatur	Steuerung	Produktfarben
[SLSB] Spezial. linear, Seitwärts gerichtet - 145x45°	[350] 10 W [700] 20 W	[822] 2200 K CRI 80 [827] 2700 K CRI 80 [830] 3000 K CRI 80 [740] 4000 K CRI 70 [840] 4000 K CRI 80	[ONOFF] On/Off [DALI] DALI	[HM1]  Schwarz [HM2]  Dunkelgrau [HM3]  Anthrazitgrau [HM4]  Hellgrau [HM5]  Weiß [HM6]  Bronze [CC]  Kundenspezifische farben (Bitte geben Sie die RAL Nummer an)
Höhe	Sonderausstattungen	Zubehör (<i>Bitte separat bestellen</i>)		
[H0.25] 25cm	Bitte kontaktieren Sie uns	Verankerungen		
[H0.80] 80cm	[EK] Notfallkoffer	[628I000] 628I000		
[HC] Benutzerdefinierte Höhe (bitte angeben)	[MS] Bewegungssensor			
	[UNI] 120-277V 50/60Hz			
	Leuchtenkörperoptionen			
	[DPC] Doppelte elektrostatische Lackierung			

Variantencode	Lichtverteilung	Bemessungslichtstrom	Bemessungsleistung	Farbtemperatur	Steuerung
LB6068.571-EN-SLSB-350-740	[SLSB] Spezial. linear, Seitwärts gerichtet - 145x45°	1050 lm	10 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI
LB6068.571-EN-SLSB-350-822	[SLSB] Spezial. linear, Seitwärts gerichtet - 145x45°	720 lm	10 W	2200 K CRI 80	On/Off, DALI
LB6068.571-EN-SLSB-350-827	[SLSB] Spezial. linear, Seitwärts gerichtet - 145x45°	896 lm	10 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI
LB6068.571-EN-SLSB-350-830	[SLSB] Spezial. linear, Seitwärts gerichtet - 145x45°	924 lm	10 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI
LB6068.571-EN-SLSB-350-840	[SLSB] Spezial. linear, Seitwärts gerichtet - 145x45°	994 lm	10 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI
LB6068.571-EN-SLSB-700-740	[SLSB] Spezial. linear, Seitwärts gerichtet - 145x45°	2100 lm	20 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI
LB6068.571-EN-SLSB-700-822	[SLSB] Spezial. linear, Seitwärts gerichtet - 145x45°	1442 lm	20 W	2200 K CRI 80	On/Off, DALI
LB6068.571-EN-SLSB-700-827	[SLSB] Spezial. linear, Seitwärts gerichtet - 145x45°	1792 lm	20 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI
LB6068.571-EN-SLSB-700-830	[SLSB] Spezial. linear, Seitwärts gerichtet - 145x45°	1848 lm	20 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI
LB6068.571-EN-SLSB-700-840	[SLSB] Spezial. linear, Seitwärts gerichtet - 145x45°	1988 lm	20 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI