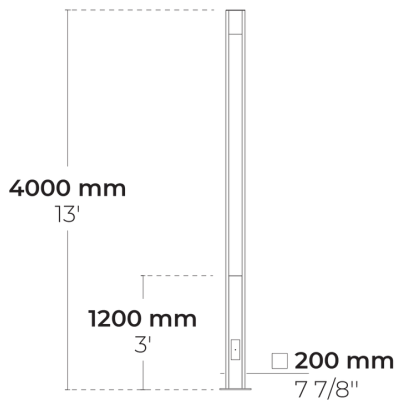


NORMA L

LB6056.510-EN

CE UK CA IK05 IP65 

heper⁺



[SYM-4L]

Symmetrisch,
Sondereffekt: 4
Linien - 120°

Varianten

Lichtverteilung	[SYM-4L] 120°
Bemessungslichtstrom	2231 - 3653 lm
Bemessungsleistung	36 - 56 W
Farbtemperatur	2700 K CRI 80, 3000 K CRI 80, 4000 K CRI 70, 4000 K CRI 80
BUG-Bewertung	B1-U0-G1, B2-U0-G1, B1-U0-G0
Lebensdauer L90B50 (Stunde)	>72, 600
Lebensdauer L80B50 (Stunde)	>72, 600

Optionen

Steuerung	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
Produktfarben	

Sonderausstattungen

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

Technische Information

Gehäuse	Korrosionsbeständiges, marinetaugliches, stranggepresstes Aluminiumgehäuse
Beschichtung	Vorbehandlung zur Chromatumwandlung mit anschließender elektrostatischer Pulverbeschichtung
Verbindungselemente	Rostfreier Edelstahl (Qualität 304)
Dichtung	Flüssiges Silikon
Linse/Reflektor	PMMA Linse mit hoher optischer Effizienz
Glas/Diffuser	Getempertes Sicherheitsglas
IK-Schutzart	IK05
IP-Schutzart	IP65
Eingangsspannung	220-240V 50/60Hz
Isolationsklasse	Class I
Gewicht	33,5 kg
LED Modul	Hochleistungs LEDs (Multi-Chip) auf Metallkern-PCB
Treiber	Eingebauter LED Treiber
Überspannungsschutz	6/6 kV
Leistungsfaktor	> 0.95
Durchgangsverdrahtung	Einführung für 1 Kabel
Betriebstemperatur	-40...50°C
Kabel	0,5m flexibles Kabel

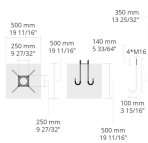
HPR Pazarlama A.Ş.
Başkent OSB 22. Cd. No: 2, Malıköy, Temelli,
Sincan, 06909 Ankara, Turkey
+90 312 267 54 30
info@hepergroup.com

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: 23.02.2024. 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.

Zubehör (Bitte separat bestellen)

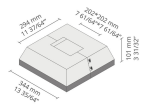
Verankerungen



90CJ004

90CJ004

Flanschabdeckungen










C3F2C.T001

C3F2C.T001

Projektname		Art		Menge	
Datum		Anmerkung			

LB6056.510-EN-__-__-__-__-EN-C1-__-__-__

Lichtverteilung	Bemessungsleistung	Farbtemperatur	Steuerung	Produktfarben
[SYM-4L] Symmetrisch, Sondereffekt: 4 Linien - 120°	[700] 36 W	[827] 2700 K CRI 80	[ONOFF] On/Off	[HM1]  Schwarz
	[1050] 56 W	[830] 3000 K CRI 80	[DALI] DALI	[HM2]  Dunkelgrau
		[740] 4000 K CRI 70	[AUTO] AutoDIM	[HM3]  Anthrazitgrau
		[840] 4000 K CRI 80	[STEP] StepDIM	[HM4]  Hellgrau
				[HM5]  Weiß
				[HM6]  Bronze
				[CC]  Kundenspezifische farben (Bitte geben Sie die RAL Nummer an)
Sonderausstattungen	Zubehör (<i>Bitte separat bestellen</i>)			
Bitte kontaktieren Sie uns	Verankerungen			
[UNI] 120-277V 50/60Hz	[90CJ004] 90CJ004			
Leuchtenkörperoptionen	Flanschabdeckungen			
[DPC] Doppelte elektrostatische Lackierung	[C3F2C.T001] C3F2C.T001			

Variantencode	Lichtverteilung	Bemessungslichtstrom	Bemessungsleistung	Farbtemperatur	Steuerung
LB6056.510-EN-SYM-4L-1050-740	[SYM-4L] Symmetrisch, Sondereffekt: 4 Linien - 120°	3653 lm	56 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LB6056.510-EN-SYM-4L-1050-827	[SYM-4L] Symmetrisch, Sondereffekt: 4 Linien - 120°	2874 lm	56 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LB6056.510-EN-SYM-4L-1050-830	[SYM-4L] Symmetrisch, Sondereffekt: 4 Linien - 120°	2970 lm	56 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LB6056.510-EN-SYM-4L-1050-840	[SYM-4L] Symmetrisch, Sondereffekt: 4 Linien - 120°	3273 lm	56 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LB6056.510-EN-SYM-4L-700-740	[SYM-4L] Symmetrisch, Sondereffekt: 4 Linien - 120°	2800 lm	36 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LB6056.510-EN-SYM-4L-700-827	[SYM-4L] Symmetrisch, Sondereffekt: 4 Linien - 120°	2231 lm	36 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LB6056.510-EN-SYM-4L-700-830	[SYM-4L] Symmetrisch, Sondereffekt: 4 Linien - 120°	2256 lm	36 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LB6056.510-EN-SYM-4L-700-840	[SYM-4L] Symmetrisch, Sondereffekt: 4 Linien - 120°	2531 lm	36 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM