URBAN BOLLARD Ch

IK08 IP65 (=

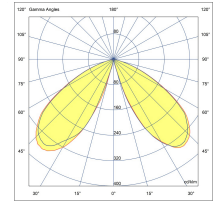




LB6061.547-US-SYM-350-827-ONOFF-UNI-C1



Ø200 mm 7 7/8" 1006 mm 39 39/64"





[SYM] Symmetrisch

Variante

Lichtverteilung [SYM] 114° Bemessungslichtstrom 2096 lm Bemessungsleistung 30 W **Farbtemperatur** 2700 K CRI 80 Leuchteneffizienz 69 lm/W Lampe **12 LED** MacAdam-Ellipse 3 SDCM B2-U0-G1 **BUG-Bewertung** Lebensdauer L90B50 (Stunde) >60,000 >60,000 Lebensdauer L80B50 (Stunde)

Optionen

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** Silikon

Linse/Reflektor Aluminiumbeschichtung mit hohem

Reflexionsvermögen,

Glas/Diffuser UV stabilisierte PC Diffusor (Bio)
IK-Schutzart IK08
IP-Schutzart IP65
Eingangsspannung 120-277V 50/60Hz

Isolationsklasse Class I Gewicht 26 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°CKabel0,5m flexibles KabelNotesStandardmäßig sind 2 einphasige Steckdosen

vorhanden. Auf Wunsch können auch maximal 3 Steckdosen mit unterschiedlichen Steckdosentypen bereitgestellt 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: 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)

Verankerungen



630J014

630J014

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

Projektname				Art	Menge		
Datum	Datum		Anmerkung				

LB6061.547-US-SYM-350-827-ONOFF-UNI-C1-__-_

Lichtverteilung	Bemessungsleistung	Farbtemperatur	Steuerung	Produktfarben
[SYM] Symmetrisch - 114°	[350] 30 W	[827] 2700 K CRI 80	[ONOFF] On/Off	[HM1] Schwarz
		[830] 3000 K CRI 80		[HM2] Dunkelgrau
		[740] 4000 K CRI 70		[HM3] Anthrazitgrau
		[840] 4000 K CRI 80		[HM4] Hellgrau
				[HM5] Weiß
				[HM6] Bronze
				[CC] Kundenspezifische farben (Bitte geben Sie die RAL Numme an)
Höhe	Sonderausstattunge n	Zubehör (Bitte separat bestellen)		
[H1] 1m	Leuchtenkörperopti onen	Verankerungen		
[HC] Benutzerdefinierte Höhe (bitte angeben)	[DPC] Doppelte elektrostatische Lackierung	[630J014] 630J014		