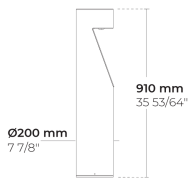
## TRIAN

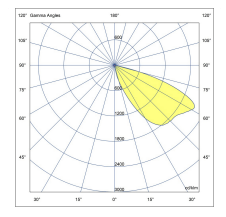
# **C€** UK 1K05 IP65 (



#### LB6020.546-EN-SLFB-350-840-ONOFF-EN-C1









[SLFB]
Spezial, linear,
Vorwaerts gerichtet

#### Variante

Lichtverteilung [SLFB] 120x47° Bemessungslichtstrom 138 lm Bemessungsleistung 4 W **Farbtemperatur** 4000 K CRI 80 Leuchteneffizienz 34 lm/W Lampe 2 LED MacAdam-Ellipse 4 SDCM B0-U0-G0 **BUG-Bewertung** Lebensdauer L90B50 (Stunde) >102,000 >102,000 Lebensdauer L80B50 (Stunde)

### Optionen

Glas/Diffuser

#### Technische Information

Montage Montierbar auf Oberfläche
Gehäuse Korrosionsbeständiges, marinetaugliches,
stranggepresstes Aluminiumgehäuse
Beschichtung Vorbehandlung zur Chromatumwandlung mit

anschließender elektrostatischer Pulverbeschichtung

 Verbindungselemente
 Rostfreier Edelstahl (Qualität 304)

 Linse/Reflektor
 Aluminiumbeschichtung mit hohem

Reflexionsvermögen, Getempertes Sicherheitsglas

IK-Schutzart IK05
IP-Schutzart IP65
Eingangsspannung 220-240V 50/60Hz
Isolationsklasse Class I
Gewicht 8.6 kg
LED Modul Hochleistungs LEDs auf Metallkern-PCB

**Treiber** Eingebauter LED Treiber **Überspannungsschutz** 1/1 kV

Leistungsfaktor> 0.60DurchgangsverdrahtuEinführung für 1 Kabel

ng

**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: 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



623J014

623J014

Projektname				Art	Menge		
Datum	Datum		Anmerkung				

## LB6020.546-EN-SLFB-350-840-ONOFF-EN-C1-\_\_--\_--

Lichtverteilung	Bemessungsleistung	Farbtemperatur	Steuerung	Produktfarben
[SLFB] Spezial, linear,	[350] 4 W	[840] 4000 K CRI 80	[ONOFF] On/Off	[HM1] Schwarz
Vorwaerts gerichtet - 120x47°		[ <b>827]</b> 2700 K CRI 80		[HM2] Dunkelgrau
		[830] 3000 K CRI 80		[HM3] Anthrazitgrau
		[ <b>740]</b> 4000 K CRI 70		[HM4] Hellgrau
				[HM5] Weiß
				[HM6] Bronze
				[CC]  Kundenspezifische farben (Bitte geben Sie die RAL Nummer an)
Höhe	Sonderausstattunge n	Zubehör (Bitte separat bestellen)		
[ <b>H0.90</b> ] 90cm	Bitte kontaktieren Sie uns	Verankerungen		
[HC] Benutzerdefinierte	[UNI] 120-277V 50/60Hz	[ <b>623J014</b> ] 623J014		
Höhe (bitte angeben)	Leuchtenkörperopti onen			
	[DPC] Doppelte elektrostatische Lackierung			