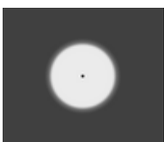
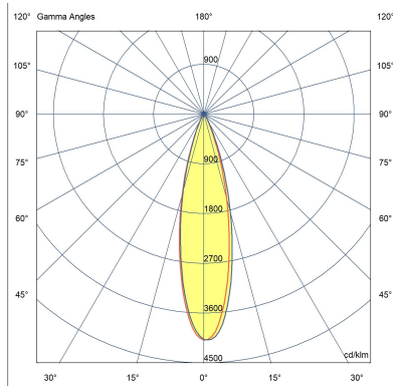
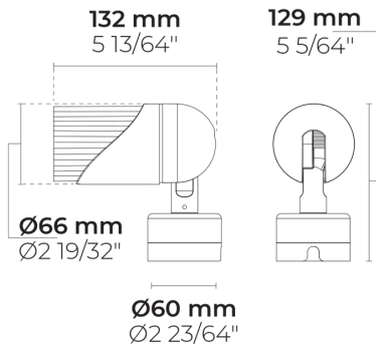


LF8040.530-EN-N-350-930-CC-36V-350-C3



[N]
Eng

Variante

Lichtverteilung	[N] 25°
Bemessungslichtstrom	1141 lm
Bemessungsleistung	15 W
Farbtemperatur	3000 K CRI 90
Leuchteffizienz	76 lm/W
Lampe	1 LED
MacAdam-Ellipse	2 SDCM
BUG-Bewertung	B1-U1-G0

Optionen

Technische Information

Montage	Aufputzmontage über einen stationären Sockel (Standard), Erdspeiß, Wandmontage über eine Halterung (beides optional)
Klappwinkel	+90°/0°
Drehwinkel	0°/+355°
Gehäuse	Korrosionsbeständiges Aluminiumgehäuse in Marinequalität
Beschichtung	Gerändelte Oberfläche aus schwarz eloxiertem Aluminium und Körper in Chromatumwandlungsvorbehandlung, gefolgt von elektrostatischer Pulverbeschichtung Edelstahl (AISI 316L)
Verbindungselemente	Edelstahl (AISI 316L)
Dichtung	EPDM Dichtung (Shore A 25-30)
Linse/Reflektor	PMMA Linse mit hoher optischer Effizienz
Glas/Diffuser	Getempertes Sicherheitsglas
IK-Schutzart	IK07
IP-Schutzart	IP66
Eingangsspannung	36 Vdc (Max) 350 mA
Isolationsklasse	Class III
Gewicht	0.82 kg
LED Modul	Hocheffiziente COB-LED mit langer Zuverlässigkeit
Treiber	Externer LED Treiber
Durchgangsverdrahtung	Einführung für 1 Kabel
Betriebstemperatur	-40...50°C
Kabel	0,2m flexibles Kabel

Zubehör (Bitte separat bestellen)

Montagezubehör



**DALI & On/Off
driver within an
IP67 box for
SPARK**

007502121

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- ($\pm 7\%$ Toleranz) und Leistungswerte ($\pm 10\%$ Toleranz) sind laut den entsprechenden IES, CIE und geltenden Normen abgeleitet worden.

Projektname		Art		Menge	
Datum		Anmerkung			

LF8040.530-EN-N-350-930-__-CC-36V-350-C3-__-__-__

Lichtverteilung	Bemessungsleistung	Farbtemperatur	Steuerung	Produktfarben
[N] Eng - 25°	[350] 15 W	[930] 3000 K CRI 90		[HM1]  Schwarz
[VN] Sehr eng - 15°		[927] 2700 K CRI 90		[HM2]  Dunkelgrau
[MN] Medium, eng - 35°		[830] 3000 K CRI 80		[HM3]  Anthrazitgrau
[M] Medium - 60°				[HM4]  Hellgrau
				[HM5]  Weiß
				[HM6]  Bronze
				[CC]  Kundenspezifische farben (Bitte geben Sie die RAL Nummer an)

Sonderausstattungen	Zubehör (<i>Bitte separat bestellen</i>)
Lichtleistung	Montagezubehör
[BCF] Blue Colour Filter	[007502121] DALI & On/Off driver within an IP67 box for SPARK
[GCF] Grüner Farbfilter	
[HNY] Honeycomb	
[OCF] Orangefarbener Farbfilter	
[RCF] Roter Farbfilter	
[YCF] Gelber Farbfilter	
Leuchtenkörperoptionen	
[DPC] Doppelte elektrostatische Lackierung	

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.