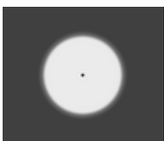
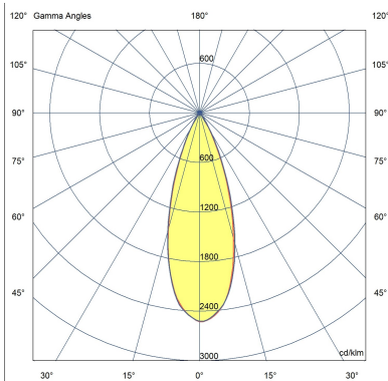
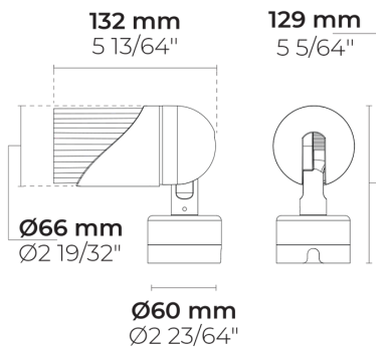


LF8040.530-EN-MN-350-930-CC-36V-350-C3



[MN]
Medium, eng

Variante

Lichtverteilung	[MN] 35°
Bemessungslichtstrom	1078 lm
Bemessungsleistung	15 W
Farbtemperatur	3000 K CRI 90
Leuchteffizienz	72 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	EPDM Dichtung (Shore A 25-30)
Dichtung	PMMA Linse mit hoher optischer Effizienz
Linse/Reflektor	Getempertes Sicherheitsglas
Glas/Diffuser	IK07
IK-Schutzart	IP66
IP-Schutzart	36 Vdc (Max) 350 mA
Eingangsspannung	Class III
Isolationsklasse	0.82 kg
Gewicht	Hocheffiziente COB-LED mit langer Zuverlässigkeit
LED Modul	Externer LED Treiber
Treiber	Einführung für 1 Kabel
Durchgangsverdrahtung	
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-MN-350-930-__-CC-36V-350-C3-__-__-__

Lichtverteilung	Bemessungsleistung	Farbtemperatur	Steuerung	Produktfarben
[MN] Medium, eng - 35°	[350] 15 W	[930] 3000 K CRI 90		[HM1]  Schwarz
[VN] Sehr eng - 15°		[927] 2700 K CRI 90		[HM2]  Dunkelgrau
[N] Eng - 25°		[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.