

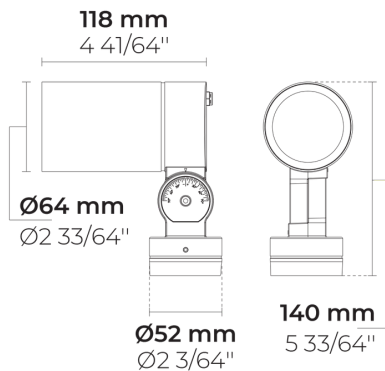
# PINA Flood

LF8033.003-EN

CE UK CA IK06 IP65 

**heper**<sup>+</sup>

SCHNELLE  
LIEFERUNG



[VN]  
Sehr eng - 10°



[N]  
Eng - 25°



[MN]  
Medium, eng - 36°



[M]  
Medium - 60°

## Varianten

<b>Lichtverteilung</b>	[VN] 10°, [N] 25°, [MN] 36°, [M] 60°
<b>Bemessungslichtstrom</b>	368 - 410 lm
<b>Bemessungsleistung</b>	7.5 W
<b>Farbtemperatur</b>	2700 K CRI 90, 3000 K CRI 90, 4000 K CRI 90

## Optionen

<b>Steuerung</b>	On/Off
<b>Produktfarben</b>	

## Sonderausstattungen

<b>Bitte kontaktieren Sie uns</b>	120-277V 50/60Hz
-----------------------------------	------------------

## Technische Information

<b>Montage</b>	Aufputzmontage über eine stationäre Basis (Standard) oder Spike (optional)
<b>Klappwinkel</b>	+90°/-80°
<b>Gehäuse</b>	Korrosionsbeständiges Aluminiumgehäuse in Marinequalität
<b>Beschichtung</b>	Vorbehandlung zur Chromatumwandlung mit anschließender elektrostatischer Pulverbeschichtung
<b>Verbindungselemente</b>	Rostfreier Edelstahl (Qualität 304)
<b>Dichtung</b>	Silikon
<b>Glas/Diffuser</b>	Getempertes Sicherheitsglas
<b>IK-Schutzart</b>	IK06
<b>IP-Schutzart</b>	IP65
<b>Eingangsspannung</b>	220-240V 50/60Hz
<b>Isolationsklasse</b>	Class I
<b>Bereiche mit Windbelastung (EPA)</b>	0.01 m <sup>2</sup>
<b>Gewicht</b>	0.43 kg
<b>Treiber</b>	Eingebauter LED Treiber
<b>Leistungsfaktor</b>	> 0.80
<b>Durchgangsverdrahtung</b>	Einführung für 1 Kabel
<b>Kabel</b>	0,4m 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

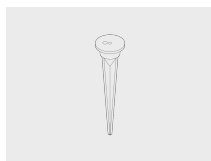
HEPER Europe GmbH  
Ahornweg 5a, 58675  
Hemer, Germany  
+49 237 2901 2975  
infoEU@hepergroup.com

Wir behalten uns das Recht vor, Spezifikationen ohne vorhergehende schriftliche Mitteilung zu ändern. Edition: 04.03.2024. 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)

---

### Montagezubehör










**Spike**

160405040

Projektname		Art		Menge	
Datum		Anmerkung			

**LF8033.003-EN-\_\_-\_\_-\_\_-\_\_-EN-C1-\_\_-\_\_**

Lichtverteilung	Bemessungsleistung	Farbtemperatur	Steuerung	Produktfarben
<b>[VN]</b> Sehr eng - 10°  <b>[N]</b> Eng - 25°  <b>[MN]</b> Medium, eng - 36°  <b>[M]</b> Medium - 60°	<b>[I]</b> 7.5 W	<b>[927]</b> 2700 K CRI 90  <b>[930]</b> 3000 K CRI 90  <b>[940]</b> 4000 K CRI 90	<b>[ONOFF]</b> On/Off	<b>[HM1]</b>  Schwarz  <b>[HM2]</b>  Dunkelgrau  <b>[HM3]</b>  Anthrazitgrau  <b>[HM4]</b>  Hellgrau  <b>[HM5]</b>  Weiß  <b>[HM6]</b>  Bronze  <b>[CC]</b>  Kundenspezifische farben (Bitte geben Sie die RAL Nummer an)
<b>Sonderausstattungen</b>	<b>Zubehör (<i>Bitte separat bestellen</i>)</b>			
<b>Bitte kontaktieren Sie uns</b>	<b>Montagezubehör</b>			
<b>[UNI]</b> 120-277V 50/60Hz	<b>[160405040]</b> Spike			

Variantencode	Lichtverteilung	Bemessungslichtstrom	Bemessungsleistung	Farbtemperatur	Steuerung
LF8033.003-EN-VN-927	[VN] Sehr eng - 10°	368 lm	7.5 W	2700 K CRI 90	On/Off
LF8033.003-EN-VN-930	[VN] Sehr eng - 10°	390 lm	7.5 W	3000 K CRI 90	On/Off
LF8033.003-EN-VN-940	[VN] Sehr eng - 10°	410 lm	7.5 W	4000 K CRI 90	On/Off
LF8033.003-EN-N-927	[N] Eng - 25°	368 lm	7.5 W	2700 K CRI 90	On/Off
LF8033.003-EN-N-930	[N] Eng - 25°	390 lm	7.5 W	3000 K CRI 90	On/Off
LF8033.003-EN-N-940	[N] Eng - 25°	410 lm	7.5 W	4000 K CRI 90	On/Off
LF8033.003-EN-MN-927	[MN] Medium, eng - 36°	368 lm	7.5 W	2700 K CRI 90	On/Off
LF8033.003-EN-MN-930	[MN] Medium, eng - 36°	390 lm	7.5 W	3000 K CRI 90	On/Off
LF8033.003-EN-MN-940	[MN] Medium, eng - 36°	410 lm	7.5 W	4000 K CRI 90	On/Off
LF8033.003-EN-M-927	[M] Medium - 60°	368 lm	7.5 W	2700 K CRI 90	On/Off
LF8033.003-EN-M-930	[M] Medium - 60°	390 lm	7.5 W	3000 K CRI 90	On/Off
LF8033.003-EN-M-940	[M] Medium - 60°	410 lm	7.5 W	4000 K CRI 90	On/Off