

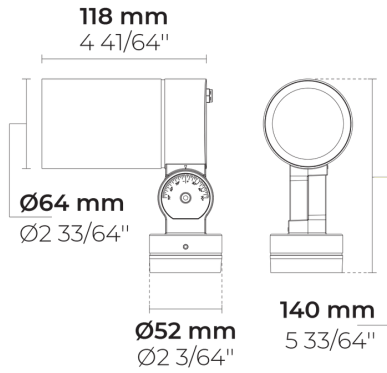
PINA Flood

LF8033.003-EN

CE EAC UK CA IK06 IP65

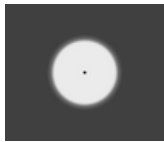


Быстрая
доставка



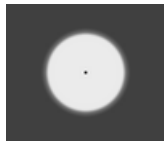
[VN]

Очень узкий - 10°



[N]

Узкий - 25°



[MN]

Средний узкий - 36°



[M]

Средний - 60°

Варианты

| | |
|------------------------------|---|
| Распределение света | [VN] 10°, [N] 25°, [MN] 36°, [M] 60° |
| Поток доставляемых люменов | 368 - 410 lm |
| Номинальная входная мощность | 7.5 W |
| Цветовая температура | 2700 K CRI 90, 3000 K CRI 90, 4000 K CRI 90 |

Опции

| | |
|---------------|--------|
| Контроль | On/Off |
| Цвета изделия | |

Дополнительно

| | |
|---|------------------|
| Проконсультируйтесь с заводом-изготовителем | 120-277V 50/60Hz |
|---|------------------|

Техническая информация

| | |
|------------------------------|--|
| Монтаж | Поверхность монтируется с помощью стационарной основы (стандартная) или шипа (опционально) |
| Угол наклона | +90°/-80° |
| Корпус | Коррозионно-стойкий алюминиевый корпус морского класса |
| Отделка | Предварительная обработка хроматом с последующим электростатическим порошковым покрытием |
| Крепеж | Нержавеющая сталь (марка 304) |
| Прокладка | Силикон |
| Стекло / Диффузор | Закаленное безопасное стекло |
| Защита от ударов | IK06 |
| Защита от проникновения | IP65 |
| Входное напряжение | 220-240V 50/60Hz |
| Класс изоляции | Class I |
| Зона улавливания ветра (EPA) | 0.01 m ² |
| Вес | 0.43 kg |
| Пускатель | Внутренний светодиодный пускатель |
| Коэффициент мощности | > 0.80 |
| Через проводку | Один кабельный ввод |
| Кабель | 0.4 м гибкого кабеля |

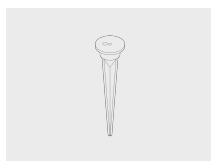
HPR Pazarlama A.Ş.
Başkent OSB 22. Cd. No: 2, Malıköy, Temelli,
Sincan, 06909 Ankara, Turkey
+90 312 267 54 30
info@hepergroup.com

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

Мы оставляем за собой право изменять технические характеристики без предварительного письменного уведомления. Издание: 04.03.2024. Для получения текущей версии посетите heperlighting.com. Все значения потока (допуск ±7%) и мощности (допуск ±10%) получены в соответствии с соответствующими стандартами IES, CIE и применимыми стандартами.

Аксессуары (Заказывается отдельно)

Монтажные принадлежности



Spike

160405040








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

Мы оставляем за собой право изменять технические характеристики без предварительного письменного уведомления. Издание: 04.03.2024. Для получения текущей версии посетите heperlighting.com. Все значения потока (допуск $\pm 7\%$) и мощности (допуск $\pm 10\%$) получены в соответствии с соответствующими стандартами IES, CIE и применимыми стандартами.

| | | | | | |
|------------------|--|------------|--|------------|--|
| Название проекта | | Тип | | Количество | |
| Дата | | Примечание | | | |

LF8033.003-EN-__-__-__-__-EN-C1-__-__

| Распределение света | Номинальная входная мощность | Цветовая температура | Контроль | Цвета изделия |
|--|---------------------------------------|---|--------------------------|---|
| [VN] Очень узкий - 10° [N] Узкий - 25° [MN] Средний узкий - 36° [M] Средний - 60° | [] 7.5 W | [927] 2700 K CRI 90 [930] 3000 K CRI 90 [940] 4000 K CRI 90 | [ONOFF] On/Off | [HM1]  Черный [HM2]  Темно-серый [HM3]  Антрацитово-серый [HM4]  Светло-серый [HM5]  Белый [HM6]  Бронза [CC]  Индивидуальный цвет (укажите код RAL) |
| Дополнительно | Аксессуары (Заказывается отдельно) | | | |
| Проконсультируйтесь с заводом-изготовителем | Монтажные принадлежности | | | |
| [UNI] 120-277V 50/60Hz | [160405040] Spike | | | |

| Код варианта | Распределение света | Поток доставляемых люменов | Номинальная входная мощность | Цветовая температура | Контроль |
|----------------------|--------------------------|----------------------------|------------------------------|----------------------|----------|
| LF8033.003-EN-VN-927 | [VN] Очень узкий - 10° | 368 lm | 7.5 W | 2700 K CRI 90 | On/Off |
| LF8033.003-EN-VN-930 | [VN] Очень узкий - 10° | 390 lm | 7.5 W | 3000 K CRI 90 | On/Off |
| LF8033.003-EN-VN-940 | [VN] Очень узкий - 10° | 410 lm | 7.5 W | 4000 K CRI 90 | On/Off |
| LF8033.003-EN-N-927 | [N] Узкий - 25° | 368 lm | 7.5 W | 2700 K CRI 90 | On/Off |
| LF8033.003-EN-N-930 | [N] Узкий - 25° | 390 lm | 7.5 W | 3000 K CRI 90 | On/Off |
| LF8033.003-EN-N-940 | [N] Узкий - 25° | 410 lm | 7.5 W | 4000 K CRI 90 | On/Off |
| LF8033.003-EN-MN-927 | [MN] Средний узкий - 36° | 368 lm | 7.5 W | 2700 K CRI 90 | On/Off |
| LF8033.003-EN-MN-930 | [MN] Средний узкий - 36° | 390 lm | 7.5 W | 3000 K CRI 90 | On/Off |
| LF8033.003-EN-MN-940 | [MN] Средний узкий - 36° | 410 lm | 7.5 W | 4000 K CRI 90 | On/Off |
| LF8033.003-EN-M-927 | [M] Средний - 60° | 368 lm | 7.5 W | 2700 K CRI 90 | On/Off |
| LF8033.003-EN-M-930 | [M] Средний - 60° | 390 lm | 7.5 W | 3000 K CRI 90 | On/Off |
| LF8033.003-EN-M-940 | [M] Средний - 60° | 410 lm | 7.5 W | 4000 K CRI 90 | On/Off |