

LED LIGHTING

看板・ライトアップ用LED投光器

FL11 Series

電源
一体

AC
100V
↓
277V

IP
65

耐雷サージ
10KV

3年
保証



60W/100W/150W/200W

大型看板照明やライトアップに最適なLED投光器

- 信頼性の高い日亜LED採用
- 屋外でも安心して使用できる防塵・防水等級IP65
- 国際基準を大きく上回る耐雷サージ性能10KV
- 60Wから200Wまでの4タイプをラインアップ



60Wタイプ

水銀ランプ250形相当



配光角 40°

MPL-FL11-60/N

配光角 60°

MPL-FL11-60/M

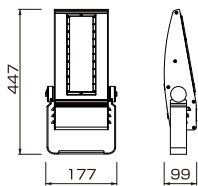
配光角 120°

MPL-FL11-60/SW

電源ユニット一体形 IP65 日垂LED

定格光束：7,800 lm
消費電力：60W
固有エネルギー消費効率：130lm/W
定格電圧：AC100V~277V
色温度：5000K
(受注生産品：3000K・4000K・6000K)
平均演色評価数：Ra75
耐雷サージ：10KV
使用環境温度：-40℃~+50℃
光源寿命：60,000時間 (光束維持率85%)
質量：4.5kg

■ 寸法図



100Wタイプ

水銀ランプ400形相当



配光角 40°

MPL-FL11-100/N

配光角 60°

MPL-FL11-100/M

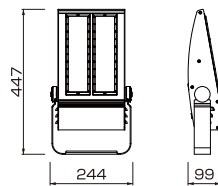
配光角 120°

MPL-FL11-100/SW

電源ユニット一体形 IP65 日垂LED

定格光束：14,000 lm
消費電力：100W
固有エネルギー消費効率：140lm/W
定格電圧：AC100V~277V
色温度：5000K
(受注生産品：3000K・4000K・6000K)
平均演色評価数：Ra75
耐雷サージ：10KV
使用環境温度：-40℃~+50℃
光源寿命：60,000時間 (光束維持率85%)
質量：5.8kg

■ 寸法図



150Wタイプ

水銀ランプ700形相当



配光角 40°

MPL-FL11-150/N

配光角 60°

MPL-FL11-150/M

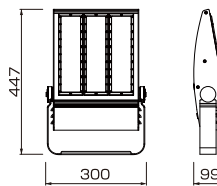
配光角 120°

MPL-FL11-150/SW

電源ユニット一体形 IP65 日垂LED

定格光束：21,000 lm
消費電力：150W
固有エネルギー消費効率：140lm/W
定格電圧：AC100V~277V
色温度：5000K
(受注生産品：3000K・4000K・6000K)
平均演色評価数：Ra75
耐雷サージ：10KV
使用環境温度：-40℃~+50℃
光源寿命：60,000時間 (光束維持率85%)
質量：6.9kg

■ 寸法図



200Wタイプ

水銀ランプ1000形相当



配光角 40°

MPL-FL11-200/N

配光角 60°

MPL-FL11-200/M

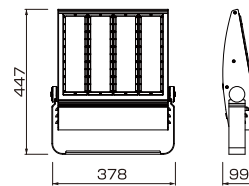
配光角 120°

MPL-FL11-200/SW

電源ユニット一体形 IP65 日垂LED

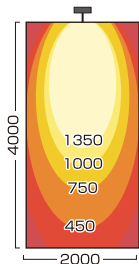
定格光束：28,000 lm
消費電力：200W
固有エネルギー消費効率：140lm/W
定格電圧：AC100V~277V
色温度：5000K
(受注生産品：3000K・4000K・6000K)
平均演色評価数：Ra75
耐雷サージ：10KV
使用環境温度：-40℃~+50℃
光源寿命：60,000時間 (光束維持率85%)
質量：8.0kg

■ 寸法図

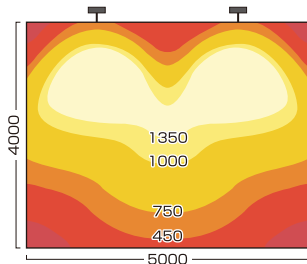


■ 照度分布図

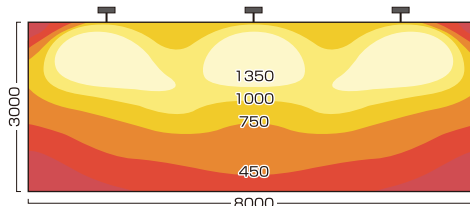
MPL-FL11-150/N



MPL-FL11-150/M



MPL-FL11-150/SW



Mintage
Create the future
with wisdom and technology

ミンテージ株式会社

〒104-0042 東京都中央区入船 2-9-5 HKビル 1F

TEL: 03-3537-7055 FAX: 03-3537-7050

E-mail: info@mintage.co.jp HP: www.mintage.co.jp

・製品の色は印刷物のため、実物と多少異なる場合があります。本カタログの無断転載及び盗用の一切を禁じます。
・本カタログ掲載製品の仕様等は、2019年8月現在のものです。諸条件により製品の仕様等を予告なく変更する場合がございますので、予めご了承ください。

お問い合わせはこちら