

景観を美しくドラマティックに表現する投光器

LEDFOCUS PRO

超狭角配光 LED 投光器

ドイツ・デュッセルドルフ
ヘルツイエス教会様

Lichtkuppel Herz Jesu Kirche Düsseldorf /
Germany Artist Klaus H.R.Gendrung /
mo2 Photography A.Aengevelt dus-illuminated



耐熱



耐UV



耐振動



重耐塩



耐ノイズ



高防水



LEDの光を効果的に絞った超狭角配光で、各種演出やライトアップに使用できるスポット照明を実現しました。これまで光が届かなかったところも照射可能です。独自の光学系による美しい投影光、1°刻みの配光角制御、豊富なカラーバリエーションにより、多彩な演出のご要望にお応えします。高い防水・防塵性能により使用場所を選ばません。

超狭角配光

1/2ビーム角 最小1.5°の超狭角配光により、遠くの照射物を明るく照らすことができます。

配光制御

1.5°~10°まで1°刻みの配光ラインナップで対象物を的確に照射できます。また、10°~30°の高出力中角配光を用意し、多様な用途に対応します。

美しい投影光

独自のLED・レンズ設計技術により、ムラのない美しい投影光を実現しました。

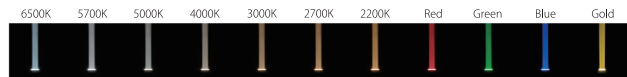
耐環境性能

防水・防塵構造で、過酷な環境下でも最高性能を発揮します。

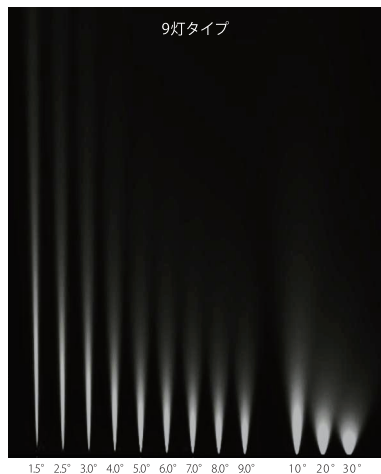
豊富なカスタマイズ

配光・光色・サイズ・本体色・オプションパーツを自由にカスタマイズ可能であり、あらゆるシーンに最適な製品をご提供します。

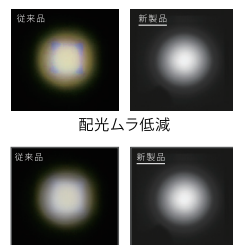
カラーバリエーション



用途に合わせた配光角をご用意

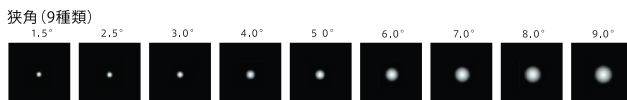


LLF0111A 9灯タイプ照射イメージ

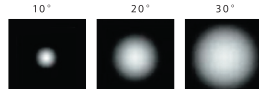


色ムラ低減

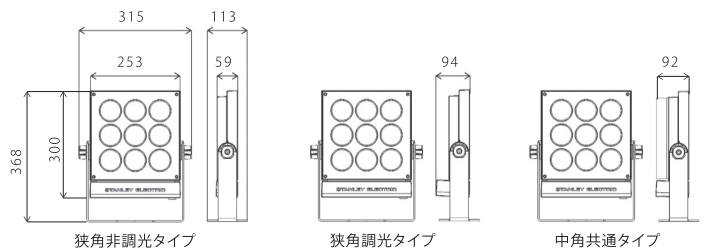
1°刻みの狭角バリエーション



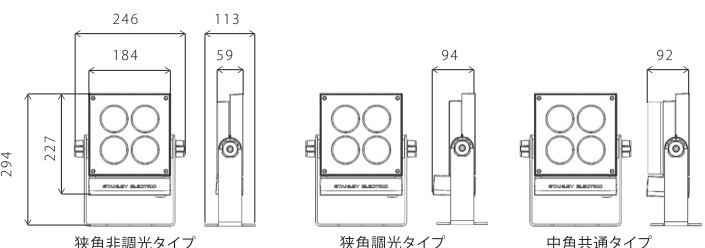
中角 (3種類)



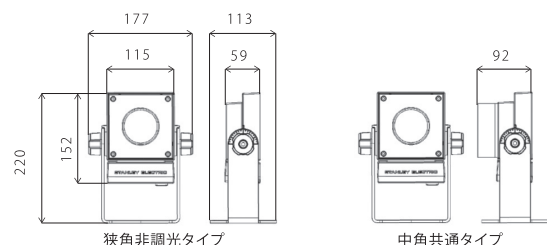
LLF0111A 外形図 単位:mm



LLF0112A 外形図 単位:mm



LLF0113A 外形図 単位:mm



LEDFOCUS PRO ラインナップ

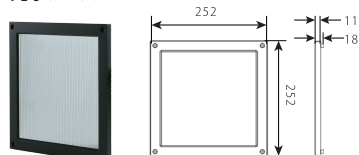
配光角	6500K	5700K	5000K	4000K	3000K	2700K	2200K	Red	Green	Blue	Gold
LLF0111A (9灯)											
1.5°		○									
2.5°	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3.0°	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4.0°	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
5.0°	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6.0°	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7.0°	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8.0°	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
9.0°	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
10°	○	○	○	○	○	○	○				○
20°	○	○	○	○	○	○	○				○
30°	○	○	○	○	○	○	○				○
LLF0112A (4灯)											
1.5°		○									
2.5°	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3.0°	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4.0°	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
5.0°	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6.0°	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7.0°	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8.0°	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
9.0°	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
10°	○	○	○	○	○	○	○				○
20°	○	○	○	○	○	○	○				○
30°	○	○	○	○	○	○	○				○
LLF0113A (1灯)											
1.5°		○									
2.5°	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3.0°	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4.0°	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
5.0°	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6.0°	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7.0°	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8.0°	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
9.0°	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
10°	○	○	○	○	○	○	○				○
20°	○	○	○	○	○	○	○				○
30°	○	○	○	○	○	○	○				○

材質 本体：アルミダイカスト
アウターカバー：ポリカーボネート
外付けレンズ：アクリル

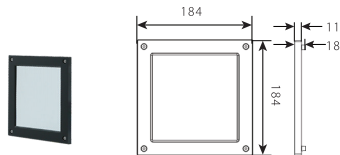
使用周囲温度 -25 ~ 50℃
防水防塵性能 IP66
製品寿命 50,000 h

重量 LLF0111A / 狭角: 4.8kg 中角: 6.0kg
LLF0112A / 狭角: 3.1kg 中角: 3.7kg
LLF0113A / 狭角: 1.9kg 中角: 2.1kg

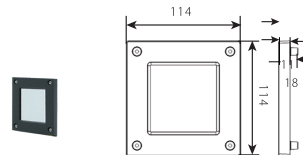
光学レンズ



スプレッドレンズ(9灯)
サイズ (mm) 252×252×18
重量 280g

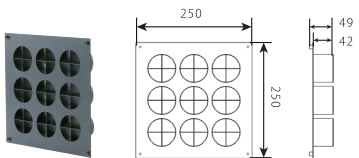


スプレッドレンズ(4灯)
サイズ (mm) 184×184×18
重量 160g

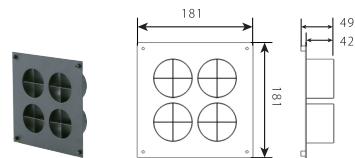


スプレッドレンズ(1灯)
サイズ (mm) 114×114×18
重量 75g

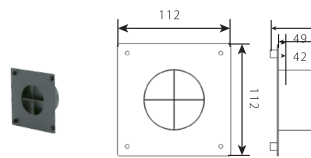
オプションルーバー&フード



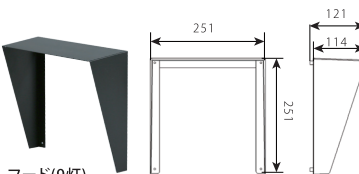
ルーバー(9灯)
サイズ (mm) 250×250×49
重量 0.85kg



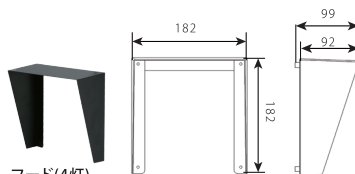
ルーバー(4灯)
サイズ (mm) 181×181×49
重量 0.41kg



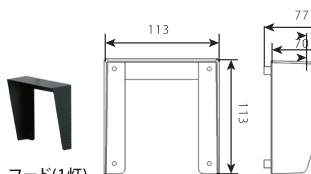
ルーバー(1灯)
サイズ (mm) 112×112×49
重量 0.15kg



フード(9灯)
サイズ (mm) 251×251×121
重量 0.65kg



フード(4灯)
サイズ (mm) 182×182×99
重量 0.38kg



フード(1灯)
サイズ (mm) 113×113×77
重量 0.20kg

ボディカラー



チャコールグレー
(標準色)



シルバー



ホワイト



スタンレー電気株式会社
STANLEY ELECTRIC CO., LTD.

照明応用事業部 横浜尚人(ヨコハマナオト)
電話: 045-910-2240 URL: naoto_yokohama@stanley.co.jp