



## 唯一無二のロングセラー VL1100に LED光源モデルが登場しました！

従来型タングステン光源ライトに取って替わるインテリジェントLEDムービングライト  
"VL1100 LED" (3200K タングステンエミュレートモデル)

Philips Vari-Lite 新製品VL1100 LEDは、質の高い光とばらつきのないカラー再生を実現し、従来型タングステン光源のエリプソイダルスポットに取って替わるLED光源ムービングスポットライトです。独自のLEDエンジンは演色性に優れた高出力チップを採用し、タングステン光源の色温度変化を完璧にエミュレートしたディミングを可能にしました。革新的なハイブリッド・クーリングシステムが出力と静穏性をスムーズにバランス調整し、パフォーマンスを最適化します。

VL1100 LED はフレーミングカッター付モデルとアイリス付モデルの2モデルをラインアップしています。



カッター付モデル型番 : 20.1602.0001.01

アイリス付モデル型番 : 20.1602.0001.11

### 主な仕様

光源	445W LEDランプ
光束出力	最大 11,300ルーメン (ブーストモード)
色温度	3200 - 2700 K
CRI	> 91
ビーム角	19° ~ 36° ~ 70° (スーパーズームモード)
パン/ティルト	540° / 270°
コントロール	DMX
DMXチャンネル(アイリス付モデル)	19 Standard / 21 Enhanced (Default)
DMXチャンネル(カッター付モデル)	27 Standard / 29 Enhanced (Default)
カラーシステム	CMY、VL1100のカラーとマッチング
ゴボ/エフェクト	1枚の方向指定可能な回転ゴボホイール(5+オープン)、出荷時ゴボは装着されていません(別売)
回転プリズム	無し
フロスト	可変フロスト
ディマー	8-bit / 16-bit
フレーミングカッター	4枚ブレードフレーミングシステム (カッター付モデル)
アイリス	16枚リーフアイリス (アイリス付モデル)
電源	100 ~ 240 VAC、50 / 60 Hz、最大650Wの電気容量が必要
クーリング	液体冷却と強制空冷のハイブリッドシステム
ノイズレベル (Standardモード)	最大光量ブースト出力時: 40.8dBA VL1100タングステン相当出力時: 26.5dBA
ノイズレベル (Enhancedモード)	出力と音のレベルを可変制御 26.5dBA ~ 40.8dBA
防塵・防水保護等級	IP20
動作環境温度	0 ~ 50°C
ボディ	メタルフレーム、プラスチックカバー
外装カラー	ブラック
寸法 (L x H x W)	445 x 876 x 660 mm
最小取付間隔	635 mm
重量 (kg)	34.5 kg
アクセサリ	ハンガー(オプション)、セーフティーケーブル(オプション)、ロードケース(オプション)

#### PRG株式会社

製品の外観および仕様は、改良のため予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。

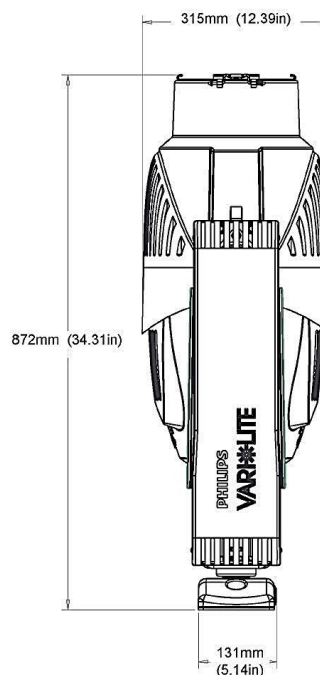
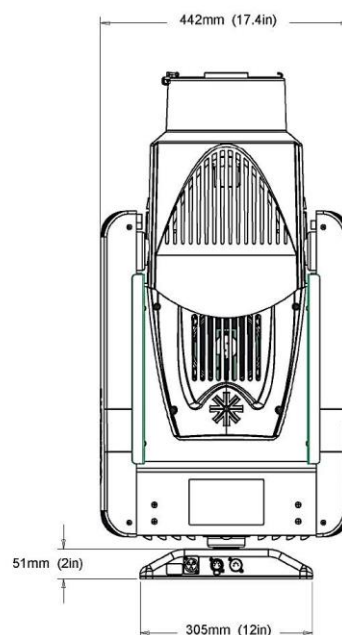
©2017 PRG K.K. Ver.2017/07

[WWW.PRG.COM](http://WWW.PRG.COM)





DMX Channel		
Channel	アイリス付モデル Enhanced	カッター付モデル Enhanced
1	Intensity - High Byte	Intensity - High Byte
2	Intensity - Low Byte	Intensity - Low Byte
3	Pan - High Byte	Pan - High Byte
4	Pan - Low Byte	Pan - Low Byte
5	Tilt - High Byte	Tilt - High Byte
6	Tilt - Low Byte	Tilt - Low Byte
7	Edge	Edge
8	Zoom	Zoom
9	Frost	Frost
10	Cyan	Cyan
11	Yellow	Yellow
12	Magenta	Magenta
13	Gobo Wheel	Gobo Wheel
14	Gobo Rot/Index - High Byte	Gobo Rot/Index - High Byte
15	Gobo Rot/Index - Low Byte	Gobo Rot/Index - Low Byte
16	Iris	Frame 1A
17	Fan Control	Frame 1B
18	Focus Timing	Frame 2A
19	Color Timing	Frame 2B
20	Beam Timing	Frame 3A
21	Luminaire Control	Frame 3B
22	-	Frame 4A
23	-	Frame 4B
24	-	Frame Rotate
25	-	Fan Control
26	-	Focus Timing
27	-	Color Timing
28	-	Beam Timing
29	-	Luminaire Control



寸法図 (mm) 重量 34.5 kg



**PRG株式会社**

製品の外観および仕様は、改良のため予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。

©2017 PRG K.K. Ver.2017/07

[WWW.PRG.COM](http://WWW.PRG.COM)

