

IVL™ LIGHTING by MINUIT® UNE

小さな筐体から広がる、無限の感動を。



IVL Dice は、RGB レーザー光源のビームをダイナミックに反射・拡散させることによって、通常の灯体では実現できない演出が可能な照明器具です。4つのミラーとフロストによる没入感溢れるイマーシブ効果は、従来の照明では表現できない特別な演出を実現します。

IVL Dice は幅 384mm、質量 10.6kg とコンパクト。ヘッドが動かないので狭いエリアでも設置可能です。設置に必要なエリアは限りなく少なく、設置台数以上のイマーシブな演出ができます。



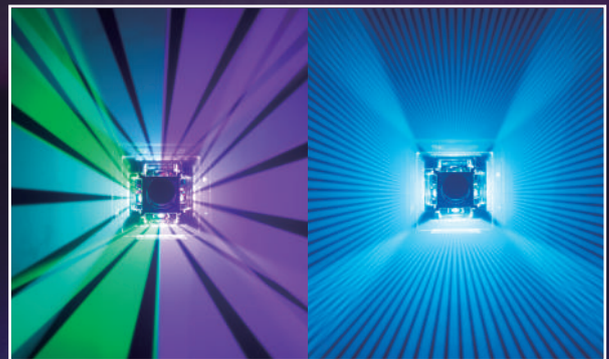
没入感あふれる 2 種類のイマーシブ効果

灯体の周囲に「チルト」と呼ぶ 4 個の反射板を配置。チルトはそれぞれミラー（鏡）面とフロスト（拡散）面を持ち、角度、カラー、ディマーを制御できます。カラーとディマーは最大 8ヶ所を独立して制御可能です。チルトの動きと反射特性を、色、明るさ、光源のビームの変化と組み合わせることによって、包み込まれるようなイマーシブ効果を生み出します。

迫力のビームコントロール

光源のビームは、1、2、4、8、16、32、64、128、256 に分割、および回転可能です。イマーシブな「電子ゴボ」として、特別な演出を実現します。

スモークを使用した室内で使用すれば、奥行のある効果が可能です。素早く切り替わるビーム分割と回転を組み合わせれば、小さな会場でも驚くほど目を惹く照明効果を実現します。



クラス 3R レーザー搭載

IVL Dice は光源にクラス 3R レーザーを搭載しています。設置許可や特別なトレーニングは不要。使用方法を守ることで安全にご利用いただけます。

同様にクラス 3R レーザーを搭載した「IVL Photon」と組み合わせて、迫力ある照明演出が可能です。

IVL™ LIGHTING by MINUIT® UNE



■特徴

- RGB レーザー光源のビームをダイナミックに反射・拡散させることで、通常の灯体では表現できない演出が可能な照明器具です。
- 灯体の周囲に「チルト」と呼ぶ 4 個の反射板を配置。チルトはそれぞれミラー（鏡）面とフロスト（拡散）面を持ち、角度、カラー、ディマーを制御できます。
- カラーとディマーは最大 8ヶ所を独立して制御可能です。
- 光源のビームは、1、2、4、8、16、32、64、128、256 に分割、および回転可能です。
- クラス 3R レーザー機器。
- 384 x 384 x 238mm/10.6kg と軽量でコンパクトなデザイン。
- あらゆる方向に設置可能なヨーク。
- micro-SD カードによるソフトウェアアップデート。
- IVL Photon と組み合わせて演出することで、観る人を魅了するイマーシブな演出を実現します。

■仕様

光源	クラス 3R レーザー機器、RGB、450nm、520nm、635nm
スキャンシステム	スキャン角度 360°、ミラー R> 98%
カラー	RGB、4 個のチルトごとに独立して最大 8ヶ所制御可能
ディマー	4 個のチルトごとに独立して最大 8ヶ所制御可能
ビーム数（電子ゴボ）	1、2、4、8、16、32、64、128、256
ストロボ	電子シャッター制御
プロトコル	DMX、33ch、49ch
コネクタ	XLR5 ピン入出力
定格電圧	AC 100 ~ 240V、50/60Hz
消費電力	200W
コネクタ	Neutrik PowerCon True1
寸法 / 質量	384 x 433 x 238mm/10.6kg
保護等級	P20

