

ライン状の光で危険ゾーンを可視化

安心・安全な労働環境をつくる注意喚起LED照明「ホロライト・ライン」



直線型光パターン形成LED照明

ホロライト・ライン

型式:HLL



光形状

直線型



電力

36 W品



照度^{*1}

150,000 lx~



重量^{*3}

約 1.5 kg

LED
光源

小型
軽量

簡単
操作

手動
アナログ
調光^{*2}

DMX
512^{*2}

PWM
調光制御^{*2}

防滴^{*2}

*1 器具前面照度 *2 オプション *3 DC48V仕様



HOLOLIGHT®

パイフotonics株式会社
Pi PHOTONICS®, INC.



LED光源の採用で長寿命・省電力・高安全性の実現

ホロライト・ラインは視認性の高い鮮明な直線状の光を発生させる LED 光源です。LED 光源のため長寿命・省電力・高安全性を実現しています。照明色は、赤色・緑色・青色の単色と、桃色・橙色・黄色・水色・紫色などの中間色および白色・昼白色・電球色からお選びいただけます。

作業現場の危険ゾーン明示に最適

ホロライト・ラインは、クレーン吊荷の危険ゾーン明示に活用されています。動くクレーンの位置を明示して、地上の作業者が吊荷の下に入らないよう注意喚起を促します。また、歩行者通路の形成、産業車両の停止線やバック走行時のガイドライン明示などにも活用できます。



建物の演出にも

ホロライト・ラインは、建築物等の演出照明としても活用可能です。建築物の骨格だけを印象的に照明する骨格照明は周囲へ光を漏らすことなく建物を彩ります。



ホロライト・ラインの主な仕様

| | |
|------|---|
| 商品名 | ホロライト・ライン (英品名: HOLOLIGHT LINE) |
| 型式 | HLL |
| 光形状 | 直線型 |
| 規格電力 | 36W 品 |
| 照明色 | 単色: 赤色・緑色・青色 / 中間色: 桃色・橙色・黄色・水色・紫色 / 白色・昼白色・電球色 |
| 配光特性 | 照射距離 5m時 太さ 0.15m SS型:長さ 2.5m / S型:長さ 3.5m / M型:長さ 5m / L型:長さ 10m |
| 調光方式 | 外部 PWM 制御 (オプション) / 手動アナログ調光 (オプション) / DMX512 (オプション) |
| 入力電圧 | DC12V、24V、48V / 単相 AC100-240V |
| 外形寸法 | W103×H103×D160mm (屋内用、固定部は除く) |
| 重量 | 約 1.5kg (DC48V 仕様) |
| 備考 | 簡易屋外用・屋外用の設定オプションあり |

詳しくはお電話、メールにてお問合せください。

*このカタログは2024年7月現在のものです。

*製品の仕様、数値は改良等のため予告無く変更する事があります。なお、掲載商品の色は印刷インキの関係上実際とは異なる事があります。

