

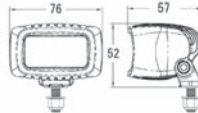
リジッドインダストリーズが生産するLED照明は高圧洗浄による厳しい耐久テストでも耐振動、耐浸水、最大50,000時間まで点灯持続を実証した高品質なものです。またLEDの非常に低い消費電流とメンテナンスが不要なことは商用車の照明のスペクトル全体に革命をもたらしました。ステンレス製のブラケットを組み合わせ、完全防水で強い振動や衝撃に耐える構造のLEDライトが誕生しました。

仕様詳細（全機種）： 対応電源DC9～36V・使用可能時間50000時間・強化ポリカーボネート製レンズ・耐UV性ポリエステルパウダーコート塗装・防水コネクター・過電圧保護・使用可能温度帯 -40℃～+62℃・カラー：ブラック（一部ホワイト）

SRM・SRQシリーズはマグネシウムキャストハウジングに高品質な耐UV性パウダーコート塗装仕上げ構造です。



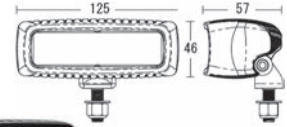
- SR-M フラッドライト
  - SR-M ディフューズライト
- 電源DC9～36V 消費電力12V-1.14A  
照度1584ルーメン LED数2個



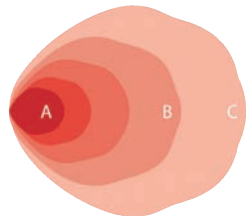
- SR-M2 ドライビングライト
- 電源DC9～36V 消費電力12V-1.64A  
照度2376ルーメン LED数3個



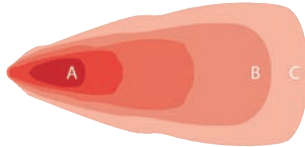
- SR-Q フラッドライト
  - SR-Q ディフューズライト
- 電源DC9～36V 消費電力12V-2.28A  
照度3168ルーメン LED数4個



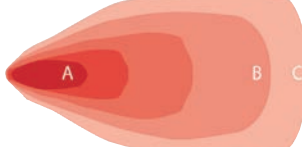
- SR-Q2 ドライビングライト
- 電源DC9～36V 消費電力12V-2.83A  
照度4752ルーメン LED数6個



ディフューズ照射



フラッド照射

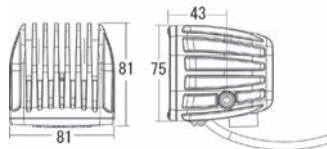


ドライビング照射

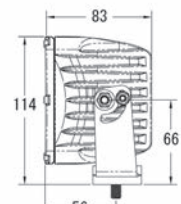
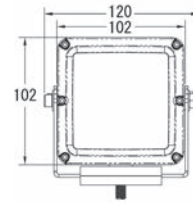
A=10m B=1 LUX C=0.25 LUX

※ディフューズ照射は拡散型ですのでデッキやスプレッダーライトして、フラッド及びドライビング照射は車のヘッドライト似た照射ですから高い位置より前方を照らすライトとしてご利用ください。

Dシリーズはアルミキャストハウジングに高品質な耐UV性パウダーコート塗装仕上げ、LED部を二重に密閉した構造です。



- Dually フラッドライト
  - Dually ディフューズライト
- 電源DC9～36V 消費電力12V-2.14A  
照度3168ルーメン LED数4個



- D2 ドライビングライト
  - D2 ディフューズライト
- 電源DC9～36V 消費電力12V-3.14A  
照度4752ルーメン LED数6個



- Dually XL フラッドライト
  - Dually XL ディフューズライト
- 電源DC9～36V 消費電力12V-4.83A  
照度7128ルーメン LED数9個



- D2 XL ドライビングライト
  - D2 XL ディフューズライト
- 電源DC9～36V 消費電力12V-6.36A  
照度8504ルーメン LED数12個