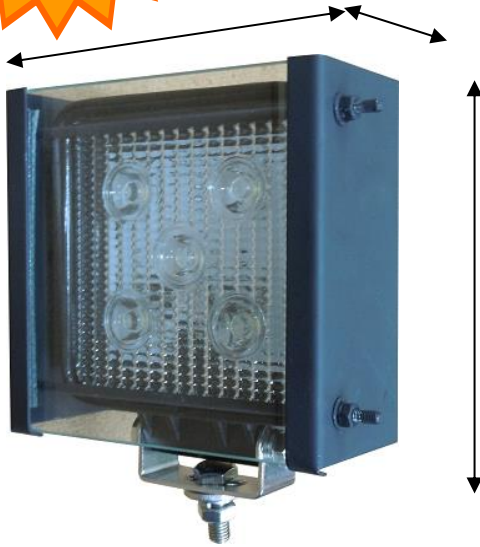


商品番号/SB-08-00041

熱風対策5LED作業灯

LED
ライトの
既成概念を
払拭!

熱風が当る作業現場の前照灯として



幅150mm 厚55mm

光源寿命	約50000H
製品重量	約980g
許容入力電圧範囲	DC12V~DC80V/+極性あり
消費電力	15W(3Wハイパワー)
使用環境温度範囲	-20℃~80℃
防水性能	IP67
光束	1100ルーメン(約80W相当)

【品番】SB-08-00041

【品名】熱風対策5LED作業灯

前面ガラス部分は400℃耐熱です。落下の際、ガラス部分が破損しますので、取り扱いには充分ご注意ください。ライト本体の耐熱温度は+80℃ですので、それ以上の高温になる場所では御使用いただけません。

【特長】

- 熱風の当る作業現場での照射用として開発いたしました。
- 許容入力電圧範囲は、DC10V~80Vで、12V・24V・48V車いずれでも使用できます。
- 3WハイパワーLEDを5個搭載。ランプ全体で1100ルーメンを発揮。とても明るい作業灯です。
- 魚眼レンズの働きにより、遠方も照射します。(裸眼直視は危険ですのでご注意ください)
- IP67性能【防塵】=6段階中6【防水性能】=8段階中7(浸水テスト確認)
- 耐温度=超低温の-45度℃~高温+80度℃をカバーします。
- 本体ボデーは強靱なアルミダイカストを採用し、放熱性に優れ1Mの落下テストでも好結果を確認済みです。熱伝導性に優れ、LED、回路基盤への熱ダメージを和らげます。
- 取付ブラケット、ボルト類は錆びにくいオールステンレス製を使用しています。
- 付属のステー取付けボルトはステンレス製M8mmです。
- 台湾製LEDを採用しております。

【注意】

- 本体はアルミダイカスト一体成型にて、IP67性能を維持しますが、分解修理は出来ません。
- 入力電圧以外の使用は故障の原因になり、製品保障対象外になります。
- サージ電圧の発生する車輛にはご使用いただけません。
- 取り付けボルト位置が下側になるように取り付けてください。逆さ吊りでの装着の際は、ブラケット上下位置を付け替えてガラスが落下しないようにしてください。
- 霧困気温度が既定温度以上に上がる場合や、熱遮断用ガラスを潜り抜けレンズ部分を溶解する場合がありますので、熱風が当る角度を充分に考慮して装着下さい。

お客様名/ご担当様

三栄商販

FAX/045-250-5304

TEL/045-250-5301

メール/info@sanei-timely.com

オンラインでも/URLhttp://www.sanei-

timely.com (ID&PW発行しますので

お問い合わせ下さい)