
P r e s s r e l e a s e

15. April 2011

Verantwortlich:

Bruno Senn

LED-Maschinen- und Arbeitsplatzleuchten – konzipiert für den harten Industrieinsatz

Diese neuen LED-Leuchten sind dank einzigartigem glasklarem und vollständigem PUR-Verguss der LEDs unempfindlich gegen Erschütterungen oder Vibrationen und bieten einen sicheren Schutz gegen das Eindringen von Feuchtigkeit, Ölen, Kühl- und Schmierstoffen, etc.

Diese neuen LED-Maschinen- und Arbeitsplatzleuchten von CARL GEISSER AG sind mit widerstandsfähigen, langlebigen und wartungsfreien High Power LEDs ausgerüstet. Sie sind dank den PUR-vergossenen LEDs für den harten Industrieinsatz konzipiert und bieten eine einfache elektrische Integration sowie Montagemöglichkeit.

Erhältlich sind diese wartungsfreien LED-Leuchten in den platzsparenden Kompaktbauformen als Aluminium-Flachprofil mit und ohne Abblendung, als Montageprofilsystem für Eck- oder Wandmontage sowie als Arbeitsleuchte mit 250 mm-Metall-Schwanenhals.

Zu den weiteren Vorteilen zählen:

- Flimmerfreies Licht in Tageslichtqualität (5600K)
- Anschluss über 250 mm-PUR-Leitung mit M12-Stecker
- Leistungslos fernschaltbar mittels 24V-Signal
- Dimmbar mittels PWM-Signal
- Thermisch optimierte LED-Elektronikeinheit
- Integrierter Leitungs-, Überspannungs- und Temperaturschutz
- Ohne Quecksilber, hohe Energieeffizienz

CARL GEISSER AG, Industriestrasse 7, 8117 Fällanden,
Telefon 044-806 65 00, Fax 044-806 65 01,
E-Mail: info@carlgeisser.ch, Homepage: www.carlgeisser.ch



Fotolegende:

Die neuen LED-Maschinen- und Arbeitsplatzleuchten für den harten Industrieinsatz zeichnen sich durch einen glasklaren und vollständigen PUR-Verguss der LEDs aus.