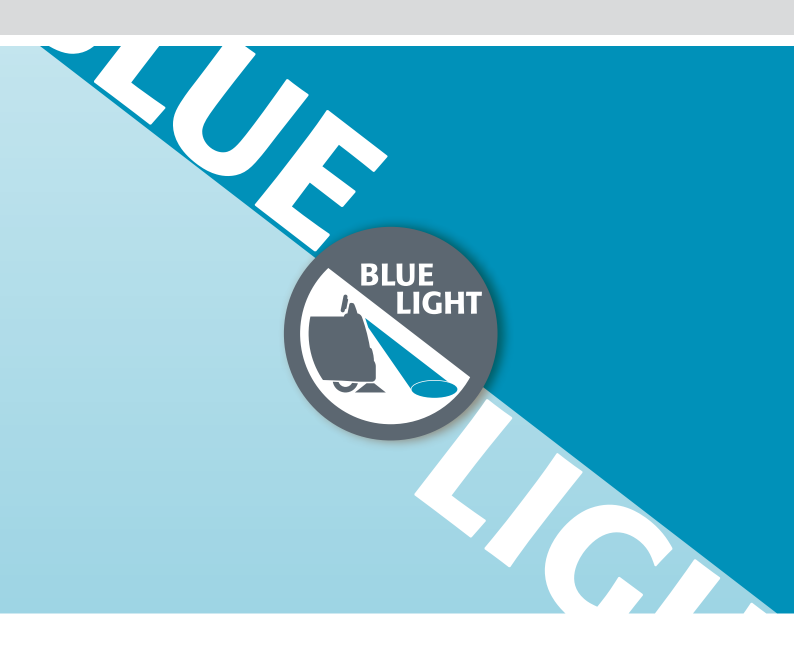
Die Comac-Technologien



Blue led safety light



Das Sicherheitslicht zur Vermeidung von Ablenkungen und Unfällen bei der Arbeit

Arbeitssicherheit ist ein grundlegender Aspekt, der in jedem Arbeitsumfeld berücksichtigt werden muss. Häufig kommt es zu Arbeitsunfällen, weil die in ihre Arbeit versunkenen Mitarbeiter abgelenkt sind. Deshalb ist es wichtig, geeignete Sicherheitstools wie die Blue Safety Spotlight-Technologie einzusetzen, die dabei helfen kann, Arbeitsunfällen vorzubeugen und die Reinigungsarbeiten zu verbessern.

Dank seiner blauen LED erzeugt das Blue Safety Spotlight einen intensiven Lichtstrahl, der vor einer herannahenden Scheuersaugmaschine oder anderen Reinigungsmaschinen warnt.

An sehr lauten Orten kann jedes akustische Gerät von anderen Geräuschen übertönt werden. Aus diesem Grund hat sich Comac für das blaue LED-Licht entschieden, diskret, aber stets sichtbar, auch bei Kurven. Wenn eine Person beispielsweise durch ein Logistikzentrum geht, wird sie den Lichtstrahl bemerken, bevor die Maschine selbst an Ort und Stelle ist. Dadurch werden Gefahrensituationen sofort entschäft und unangenehmen Situationen vorgebeugt.

Die in diesem Gerät installierten Lampen sind LED-Lampen, die im Vergleich zu herkömmlichen Glühlampen erhebliche Energieeinsparungen durch geringere Wartungs- und Austauschkosten ermöglichen.



VORTEILE

- Vorankündigung: Der auf den Fußboden projizierte blaue Strahl geht der Maschine voraus und sorgt für völlige Sicherheit, um möglichen Gefahrensituationen vorzugreifen.
- Rundum-Sicherheit: Diese Vorrichtung kann sowohl im Vorwärts- als auch im Rückwärtsgang eingesetzt werden
- LED-Technologie: hohe Lichtstärke ohne zu blenden, jedoch mit geringem Energieverbrauch
- Lange Nutzungsdauer: Die niedrige Betriebstemperatur der LED-Lampen garantiert eine längere Nutzungsdauer der Vorrichtung
- Optische Warnung: höhere Sicherheit in den Fahrspuren und auch in schlecht einsehbaren Bereichen durch das Lichtsignal
- Sicherheit ohne Unannehmlichkeiten: keine akustischen Signale mehr, die Fahrer und Fußgänger stören, nur eine optische Warnung für einen lautlosen Schutz

Für weitere Informationen besuchen Sie unsere Website: www.comac.it













