

---

### Sicherheitsbeleuchtung in EX-Schutz Ausführung

***Rodgau, November 2020.** RP-Group ergänzt sein Produktsortiment um Sicherheitsbeleuchtung mit EX-Schutz und bietet damit ein Leuchten Programm für Industrieunternehmen, die in diesen Gefahrenbranchen tätig sind.*

Einige Industriesektoren gehören zu den typischen Gefahrenbranchen. Hierzu zählen die chemische und petrochemische, die Öl- und Gasindustrie, aber auch die Pharma- oder Lebensmittel- und Getränkeindustrie. In diesen explosionsgefährdeten Bereichen ist der Einsatz von Produkten mit **EX-Schutz** erforderlich.

Für diese Einsatzgebiete erweitern wir unser Sortiment und ergänzen es mit explosionsgeschützten LED-Leuchten, die sowohl für die Allgemeinbeleuchtung als auch die Sicherheitsbeleuchtung einsetzbar sind. Unseren Kunden stehen Varianten als einzelbatterie- oder demnächst auch als zentralbatterieversorgte Leuchte zur Auswahl. Dabei eignen sie sich für gas-, staub- als auch für explosionsgefährdete Einsatzbereiche. Die robuste Metallkonstruktion der Leuchten Familie ist in drei Baugrößen von bis zu 5.000lm verfügbar. Entsprechend der jeweiligen Anforderung besteht der verbaute Zylinder aus Glas oder Polycarbonat. Durch den Einsatz eines Piktogramms können alle Größen und Varianten als Rettungszeichenleuchte eingesetzt werden. Es sind auch Versionen zum Anschluss an Zentralbatteriesysteme verfügbar. Alle Ex-Leuchten sind nach IEC 60079 zertifiziert.

Die Leuchten Serie ist für unterschiedliche Montagemöglichkeiten (Wand-, Deckenmontage mit Adapter oder Abhängung mittels Kettenöse) entsprechend den jeweiligen Anforderungen ausgelegt.



Bildunterschrift: RP-Group – Sicherheitsleuchten Ex Schutz