

### **Kurzbeschreibung:**

Sicherheitsbeleuchtung ist eine spezielle Art der Beleuchtung, die in Gebäuden installiert wird, um bei Stromausfällen oder anderen Notfallsituationen eine ausreichende Beleuchtung zu gewährleisten. Sie ermöglicht es Personen, einen Gebäudebereich sicher zu verlassen oder notwendige Sicherheitsaufgaben durchzuführen.

---

### **Begriff:**

#### **ASR A2.3 - Fluchtwege und Notausgänge, Flucht- und Rettungsplan**

Gruppe: **Technische Regeln (Arbeitsstätten)**

Stand: **01.03.2022**

Volltext: [ASR A2.3](#)

### **Begriff:**

#### **ASR A3.4 - Beleuchtung**

Gruppe: **Technische Regeln (Arbeitsstätten)**

Stand: **05.05.2023**

Volltext: [ASR A3.4](#)

### **Begriff:**

#### **-DIN EN 1838-Angewandte Lichttechnik - Notbeleuchtung**

Gruppe: **DIN-Normen (incl. ISO, EN, etc.)**

Stand: **01.03.2025**

Volltext: [DIN EN 1838](#)

---



### **Herausgeber:**

QHSE Akademie GmbH  
Turnerstrasse 5  
D-40764 Langenfeld

<https://www.qhse-akademie.de>



### **Haftungsausschluss:**

Die QHSE Akademie GmbH übernimmt keine Haftung auf Aktualität, Richtigkeit und Vollständigkeit der in diesem Dokument zur Verfügung gestellten Inhalte. Dies gilt nicht, wenn uns vorsätzliches oder grob fahrlässiges Verhalten vorzuwerfen ist. Die Inhalte wurden von uns mit der größtmöglichen Sorgfalt und nach bestem Gewissen erstellt. Dennoch kann die inhaltliche Richtigkeit, insbesondere bei komplexen Themen nicht gewährleistet werden, so dass wir den Nutzern empfehlen, bei wichtigen Informationen bei den zuständigen Stellen anzufragen oder rechtliche Beratung in Anspruch zu nehmen.

---

Sie können eine aktuelle Version dieses Dokumentes hier herunterladen:  
<https://www.qhse-lexikon.de/Stichwort.php? GUID=CCB994EC>



---

Das gesamte Lexikon finden Sie hier:  
<https://www.qhse-lexikon.de/stichwortregister:stichwortregister>

