

## Nachleuchtkennwerte und technische Daten

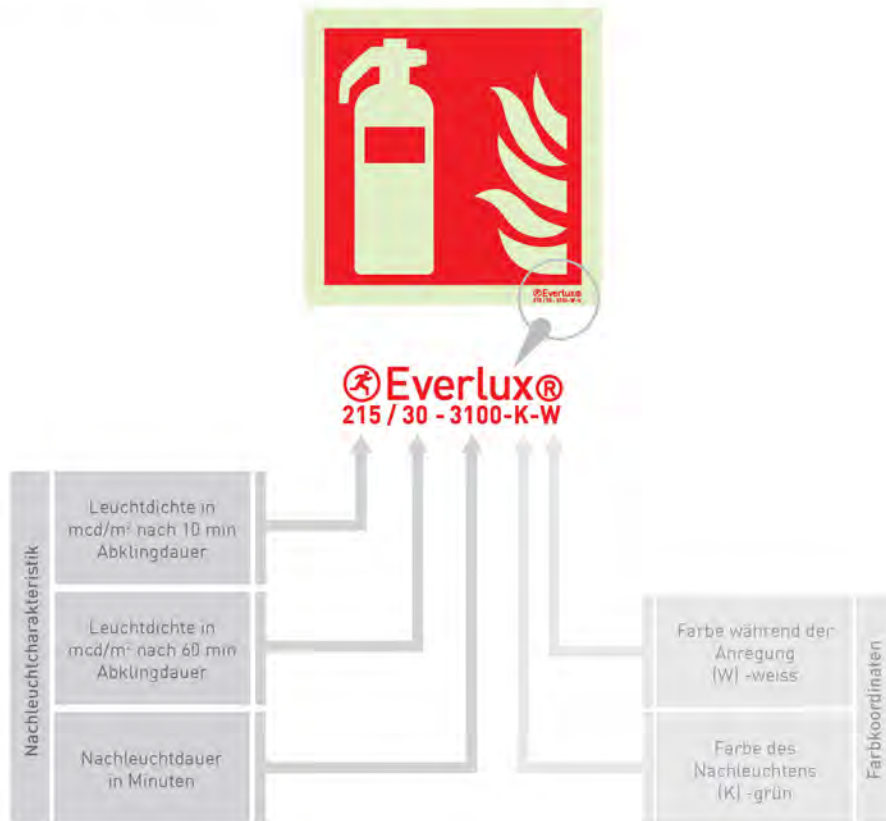
### Technische Garantien

Die photolumineszierenden Eigenschaften und Leistungswerte sind auf allen  Everlux®-Schilder gemäß ISO und DIN-Normanforderungen aufgedruckt. Dies bietet den Verbrauchern die entsprechenden Informationen und die Garantie für ein qualitativ hochwertiges Produkt.

### ISO 17398: 2004

Gibt die Anforderungen eines leistungsbezogenen Klassifizierungssystems für Sicherheitszeichen an. Die Leistungskriterien und Prüfmethoden sind in dieser Norm festgelegt, um sicherzustellen, dass Faktoren in Bezug auf Photolumineszenz, Haltbarkeit und erwarteten Betrieb zum Zeitpunkt des Kaufs charakterisiert und spezifiziert werden können.

Bitte beachten Sie das folgende Beispiel:



Dadurch werden die Schilder mit anderen Sicherheitsausrüstungen in Einklang gebracht, wo die technischen Informationen auf dem Gerät angegeben werden, z. B. Feuerlöscher. Dies hilft Planern und Verbrauchern eine informierte Entscheidung zu treffen, welche Schilder verwendet werden sollen.

Die Qualität der Sicherheitszeichen von ,  Everlux<sup>®</sup>-LLL und  Everlux<sup>®</sup>-AL wird durch ein kontinuierliches Qualitätskontrollsystem sichergestellt. Alle photolumineszierenden Produkte verfügen über das Lloyd's Register Type Approval Certificate.



Die Methode zur Messung der Luminanzleistung gemäß ISO- und DIN-Normen wird im Labor durchgeführt, in dem alle Messgeräte von einer akkreditierten offiziellen Stelle kalibriert werden.



### Unternehmenszertifizierungen:

-  Zertifiziert das Qualitätsmanagementsystem (QMS) unserer Organisation.
-  Zertifiziert das Umweltmanagementsystem (EMS) unserer Organisation.
-  Zertifiziert das Arbeitsschutzmanagement unserer Organisation für Gesundheit und Sicherheit (HSWMS).