



Rettungszeichen-Schild Augenspüleinrichtung nach ISO 7010 (E 011)



- Material: Folie (selbstklebend), Kunststoff oder Aluminium, wahlweise selbstklebend oder langnachleuchtend (wahlweise Leuchtdichte 160 mcd/m²)
- Maße: 148 x 148 oder 200 x 200 mm
- Grundfarbe: grün / Piktogramm + Rand: weiß
- langnachleuchtende Varianten erfüllen Leuchtklasse B bzw. C gemäß DIN 67510

- **nach DIN EN ISO 7010 und ASR A 1.3 (2013)**
- **international harmonisierte Ausführung (empfohlen)**

Verfügbare Varianten

Material	Größe	Erkennungsweite	Artikelnummer					
Folie 160 langnachleuchtend + selbstklebend	148 x 148 mm	14,8 m	gemäß ASR A1.3 (2013), DIN EN ISO 7010	grün	weiß	Leuchtklasse C nach DIN 67510 / ISO 17398	E011	9110fh148
Folie 160 langnachleuchtend + selbstklebend	200 x 200 mm	20 m	gemäß ASR A1.3 (2013), DIN EN ISO 7010	grün	weiß	Leuchtklasse C nach DIN 67510 / ISO 17398	E011	9110fh120
Kunststoff 160 langnachleuchtend	200 x 200 mm	20 m	gemäß ASR A1.3 (2013), DIN EN ISO 7010	grün	weiß	Leuchtklasse C nach DIN 67510 / ISO 17398	E011	9110kh120
Aluminium 160 langnachleuchtend	148 x 148 mm	14,8 m	gemäß ASR A1.3 (2013), DIN EN ISO 7010	grün	weiß	Leuchtklasse C nach DIN 67510 / ISO 17398	E011	100427

Material	Größe	Erkennungsweite	Artikelnummer					
Aluminium 160 langnachleuchtend	200 x 200 mm	20 m	gemäß ASR A1.3 (2013), DIN EN ISO 7010	grün	weiß	Leuchtklasse C nach DIN 67510 / ISO 17398	E011	100429
Kunststoff 160 langnachleuchtend	148 x 148 mm	14,8 m	gemäß ASR A1.3 (2013), DIN EN ISO 7010	grün	weiß	Leuchtklasse C nach DIN 67510 / ISO 17398	E011	100431
Kunststoff langnachleuchtend + selbstklebend	148 x 148 mm	14,8 m	gemäß ASR A1.3 (2013), DIN EN ISO 7010	grün	weiß	Leuchtklasse B nach DIN 67510 / ISO 17398	E011	AN40806

Dieses Datenblatt wurde am 28.06.2026 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.