

## Krankentrage nach ISO 7010 (E 013)



- 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
- Leuchtklasse B bzw. C gemäß DIN 67510
- nach DIN EN ISO 7010 und ASR A 1.3 (2013)
- international harmonisierte Ausführung (empfohlen)

## Gemeinsame Eigenschaften aller Varianten

Normen	Grundfarbe	Symbolfarbe	Symbol
gemäß ASR A1.3 (2013), DIN EN ISO 7010	grün	weiß	E013

## Verfügbare Varianten

Material	Größe	Erkennungsweite	Leuchtklasse	Artikelnummer
Folie 160 langnachleuchtend + selbstklebend	148 x 148 mm	14,8 m	Leuchtklasse C nach DIN 67510 / ISO 17398	9109fhl148
Kunststoff 160 langnachleuchtend	200 x 200 mm	20 m	Leuchtklasse C nach DIN 67510 / ISO 17398	9109khl20
Kunststoff langnachleuchtend + selbstklebend	200 x 200 mm	20 m	Leuchtklasse B nach DIN 67510 / ISO 17398	AN40862
Aluminium 160 langnachleuchtend	148 x 148 mm	14,8 m	Leuchtklasse C nach DIN 67510 / ISO 17398	100424

Material	Größe	Erkennungsweite	Leuchtklasse	Artikelnummer
Kunststoff 160 langnachleuchtend	148 x 148 mm	14,8 m	Leuchtklasse C nach DIN 67510 / ISO 17398	100426
Kunststoff langnachleuchtend + selbstklebend	148 x 148 mm	14,8 m	Leuchtklasse B nach DIN 67510 / ISO 17398	AN40856
Folie 160 langnachleuchtend + selbstklebend	200 x 200 mm	20 m	Leuchtklasse C nach DIN 67510 / ISO 17398	60716

Dieses Datenblatt wurde am 09.07.2024 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.