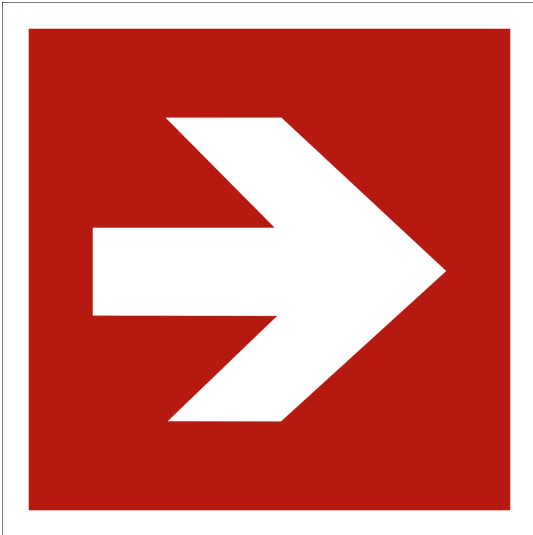




## Richtungsangabe links / rechts nach ISO 3864



- Material: Folie (selbstklebend), Aluminium oder Kunststoff, wahlweise selbstklebend und jeweils langnachleuchtend
  - Maße: 148 x 148, 200 x 200, 300 x 300 oder 400 x 400 mm
  - Leuchtklasse B bzw. C gemäß DIN 67510
  - Grundfarbe: rot / Piktogramm + Rand: weiß
- 
- **nach ISO 3864 und ASR A 1.3 (2013)**
  - **langnachleuchtende Varianten erfüllen Leuchtklasse C gemäß DIN 67510**

## Verfügbare Varianten

Material	Größe	Erkennungsweite	Leuchtklasse	Artikelnummer			
Folie langnachleuchtend + selbstklebend	148 x 148 mm	14,8 m	gemäß ASR A1.3 (2013), DIN ISO 3864	rot	weiß	Leuchtklasse C nach DIN 67510 / ISO 17398	4020fh148
Folie langnachleuchtend + selbstklebend	200 x 200 mm	20 m	gemäß ASR A1.3 (2013), DIN ISO 3864	rot	weiß	Leuchtklasse C nach DIN 67510 / ISO 17398	4020fh120
Kunststoff langnachleuchtend	148 x 148 mm	14,8 m	gemäß ASR A1.3 (2013), DIN ISO 3864	rot	weiß	Leuchtklasse C nach DIN 67510 / ISO 17398	4020kh148
Kunststoff langnachleuchtend	200 x 200 mm	20 m	gemäß ASR A1.3 (2013), DIN ISO 3864	rot	weiß	Leuchtklasse C nach DIN 67510 / ISO 17398	4020kh120

Material	Größe	Erkennungsweite	Leuchtklasse	Artikelnummer				
Kunststoff langnachleuchtend + selbstklebend	200 x 200 mm	20 m	Leuchtklasse B nach DIN 67510 / ISO 17398	AN30262				
Aluminium langnachleuchtend	148 x 148 mm	14,8 m	gemäß ASR A1.3 (2013), DIN ISO 3864	rot	weiß	Leuchtklasse C nach DIN 67510 / ISO 17398	4020ahl148	
Aluminium langnachleuchtend	200 x 200 mm	20 m	gemäß ASR A1.3 (2013), DIN ISO 3864	rot	weiß	Leuchtklasse C nach DIN 67510 / ISO 17398	4020ahl20	
Folie 160 langnachleuchtend + selbstklebend	300 x 300 mm	30 m	gemäß ASR A1.3 (2013), DIN ISO 3864	rot	weiß	Leuchtklasse C nach DIN 67510 / ISO 17398	57188	
Folie 160 langnachleuchtend + selbstklebend	400 x 400 mm	40 m	gemäß ASR A1.3 (2013), DIN ISO 3864	rot	weiß	Leuchtklasse C nach DIN 67510 / ISO 17398	103748	
Kunststoff langnachleuchtend + selbstklebend	148 x 148 mm	14,8 m	Leuchtklasse B nach DIN 67510 / ISO 17398	AN30256				

Dieses Datenblatt wurde am 13.01.2025 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.