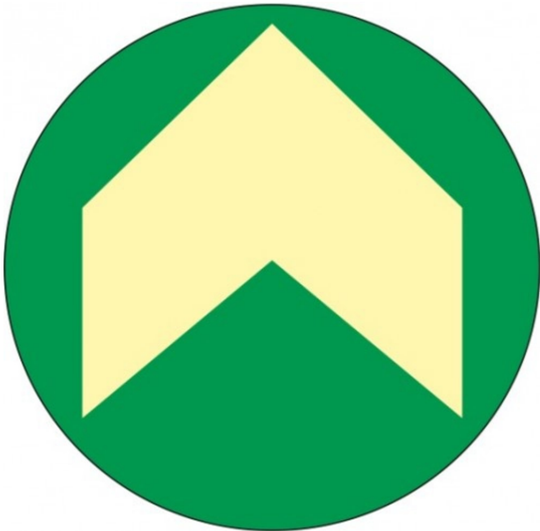




## Antirutsch-Bodenmarkierungspunkte mit Pfeil, langnachleuchtend



- Material: Folie (langnachleuchtend, selbstklebend oder Aluminium (langnachleuchtend), wahlweise selbstklebend mit rutschhemmender Oberfläche
  - Maße: 100 mm Durchmesser
  - Leuchtdichte: 160 oder 310 mcd/m<sup>2</sup>
  - Leuchtklasse C bzw. D (je nach Leuchtdichte) gemäß DIN 67510
- **nach BGR 216 und DIN 67510**

### Verfügbare Varianten

Material	Größe	Anwendung	Leuchtdichte	Leuchtklasse	Artikelnummer
Aluminium langnachleuchtend + selbstklebend	100 mm Durchmesser	Publikumsverkehr	Leuchtdichte 160 mcd/m <sup>2</sup>	Leuchtklasse C nach DIN 67510 / ISO 17398	2364hl160a
Folie langnachleuchtend + selbstklebend	100 mm Durchmesser	Publikumsverkehr	Leuchtdichte 160 mcd/m <sup>2</sup>	Leuchtklasse C nach DIN 67510 / ISO 17398	2364fh1160
Aluminium langnachleuchtend + selbstklebend	100 mm Durchmesser	Publikumsverkehr	Leuchtdichte 310 mcd/m <sup>2</sup>	Leuchtklasse D nach DIN 67510 / ISO 17398	2364hl310a
Aluminium langnachleuchtend	100 mm Durchmesser	Staplerverkehr	Leuchtdichte 160 mcd/m <sup>2</sup>	Leuchtklasse C nach DIN 67510 / ISO 17398	2364hl160ans

Dieses Datenblatt wurde am 05.01.2025 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.