

Originalfoto nach 20 Minuten Bestrahlung durch 2x36W FL in Büroleuchte mit Gitterreflektor in 150cm Entfernung
Zum Anschrauben oder Aufkleben mit Hilfe von doppelseitigem, temperaturbeständigen Klebeband

Wichtig: Diese Schilder müssen durch Umgebungslicht zuerst aufgeladen werden.

Ihre Vorteile

- Peraluman, gehärtetes Alu 2 mm, hohe mechanische Festigkeit und Korrosionsbeständigkeit
- Einsatzbereich: -40°C bis +180°C
- Schmutzabweisende Klarlackierung, mechanische und chemische Resistenz, Anti- Graffitienschutz
- Vorgelocht für Schrauben- oder Hängemontage
- Leuchtdichte nach DIN 67510-1: 520 mcd/m² nach 10 Min., 55 mcd/m² nach 60 Min

Technische Daten

Technologie Obergruppe	Nachleuchtend
Leuchtmitteltechnologie	Lang Nachleuchtend
Art der Leuchte, Bauform	Alu-Schild
Erkennungs-/Leuchtweite [m]	beleuchtet 20m, im Dunkeln 13m
Länge [mm]	400
Breite / Tiefe / Ø [mm]	0.5
Höhe / Ø [mm]	200
Gewicht [kg]	0.24

Bestelldaten Produkt

Bezeichnung	ALULR 200 SN EN ISO 7010
Artikelnummer	015 000 018
Beschreibung	Alu-Rettungszeichen, langnachleuchtend, 400x200x1mm, links/rechts 2-seitig
