

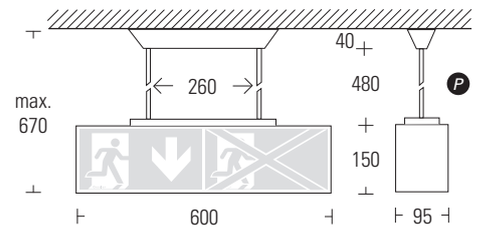
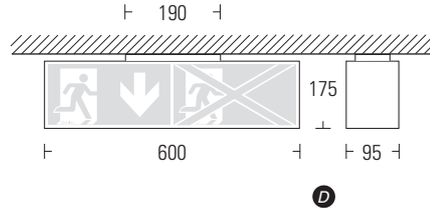
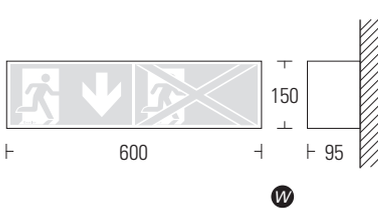


PFADFINDER LP7

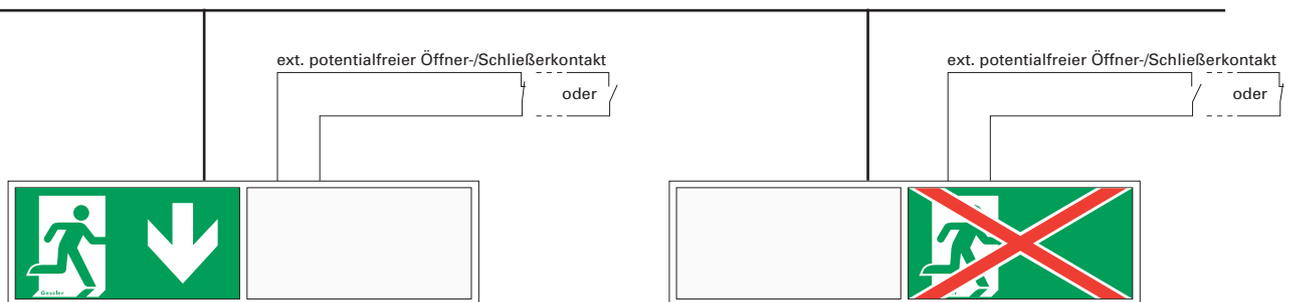
Dynamische Fluchtwegsteuerung
nach DIN 4844 in Abhängigkeit
der Brandmeldeanlage

27m

PFADFINDER LP7	EVG-Version	Optional
ERKENNUNGSWEITE / viewing distance	27m	<ul style="list-style-type: none"> Überwachung / monitoring    
GEHÄUSEMATERIAL / housing material	Aluminium	
GEHÄUSEFARBE / housing colour	RAL 9016 (weiß / white)	
LEUCHTMITTEL / illuminant	LED	
LEISTUNG (AC/DC) / load (AC/DC)	14,4VA / 7,1W	
SPANNUNG / voltage	230V AC/DC	
LICHT (Netz/Not) / luminous (mains/emergency)	100%	
SCHUTZART / protection category	IP 40	
SCHUTZKLASSE / protection class	I	
ARTIKELNUMMER / article number	LP7	



DS



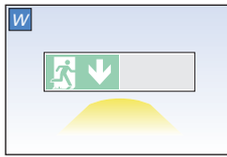
Normalfall

Der 1. Fluchtweg wird über die linke Kammer der Pfadfinder-Leuchte gekennzeichnet. Die Darstellung des alternativen 2. Fluchtweges ist blind.

Brandfall

Die Darstellung des alternativen 2. Fluchtweges wird über einen externen Öffner-/Schließerkontakt zugeschaltet. Hierdurch wird die Kennzeichnung des 1. Fluchtweges blind.

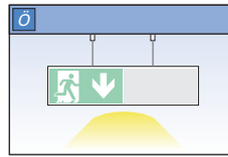
EVG-Version				Akku-Version				
ohne Überwachung without monitoring	mit Überwachung with monitoring	DALI-Überwachung DALI-monitoring	Kino-Ausführung Theatre version	1h	3h	8h	Auto-Check auto-test	BUS-Check BUS-test
•	-	-	-	-	-	-	-	-



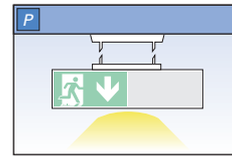
Wandmontage
wall mounting



Deckenmontage
ceiling mounting



Ösenmontage
ear mounting



Pendelmontage
pendulum mounting

Szene 1 - Normalfall



Während des Normalbetriebs kennzeichnen die Pfadfinder-Leuchten den 1. Fluchtweg.
Die Kennzeichnung des alternativen 2. Fluchtweges ist blind.

Szene 2 - Brandfall



Wird ein Brand durch die Brandmeldeanlage detektiert, können die Pfadfinder-Leuchten flüchtende Menschen sicher aus der Gefahrenzone leiten. Hierzu wird nun der alternative 2. Fluchtweg ausgewiesen. Die Kennzeichnung des 1. Fluchtweges in den Gefahrenbereich ist nun blind.