

	IP 65		
	1h		
	AT		

UTFÖRANDE

Armaturstomme i rostfritt stål. Armaturen levereras i antingen enkelsidigt utförande för väggmontage (inkl 3 piktogram med läsavstånd 30 m) eller i dubbelsidigt takutförande med 34 meters läsavstånd där armaturens artikelnr anger pilriktning samt om den ska vara enkel- eller dubbelsidig. Ljuskälla ingår.

Väggmodellen av SafeWay finns även i s.k. V4 version som är tillverkad i extra hög stålqualität vilken är extra tålig även mot kemikalier. Den är lämplig för installation i extra tuffa omgivningar som t.ex. badhus eller slakthus. Kontakta Effekta för mer information.

A-MODELL

För anslutning till centralt nödljusaggregat eller UPS.

AT-MODELL

Har inbyggt nödljusaggregat och batteri för drifttid i minst 60 minuter vid nätbortfall. Är försedd med automatiskt test av ljuskälla, laddning och batteri.

MONTAGE

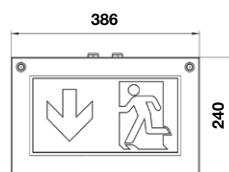
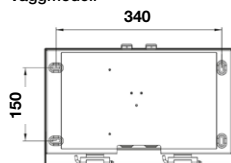
På vägg och i tak.



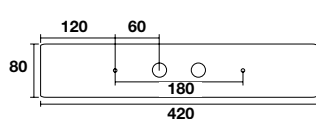
SafeWay takmodell

Mått (mm):

Väggmodell

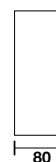
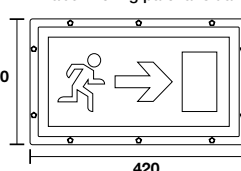


Takmodell



Borrvstånd vid takmontage

Kabelinföring på ovansida



Armatyrtyp Läsavstånd	SafeWay tak 34 m
	73 507 91
	73 507 92
	73 507 93
	73 419 31
	73 419 32
	73 419 33

Läsavstånd enl. SS-EN 1838

Tak: Levereras med piktogram och pilriktning specificerat men piktogram inkl stålram kan även beställas separat enligt ovan.

Vägg: Levereras med piktogramset (pil ned, höger och vänster).

E. nummer	Typ nr.	Ljuskälla	Drift	Vikt kg.	P/B
Permanentdrift/Beredskapsdrift			Batteri		
73 416 98	601301000AT vägg	LED	NiMH	3,0	Ja/Ja
73 510 15	601304000AT tak pil ner/ner	LED	NiMH	3,0	Ja/Ja
73 510 16	601305000AT tak pil hög/vän	LED	NiMH	3,0	Ja/Ja
73 510 17	601306000AT tak pil ner/rygg	LED	NiMH	3,0	Ja/Ja
73 427 35	601307000WL vägg pil ner	LED	NiMH	3,0	Ja/Ja
73 427 36	601308000WL vägg pil hög	LED	NiMH	3,0	Ja/Ja
73 427 37	601309000WL vägg pil vän	LED	NiMH	3,0	Ja/Ja
73 427 39	601301100WL tak pil ner/ner	LED	NiMH	3,0	Ja/Ja
73 427 40	601301200WL tak pil hög/vän	LED	NiMH	3,0	Ja/Ja
73 427 41	6013013000WL tak pil ner/rygg	LED	NiMH	3,0	Ja/Ja
Central reservkraft					
73 417 02	601301000RPPL/A vägg	LED		2,8	
73 510 21	601304000RPPL/A tak pil ner/ner	LED		2,7	
73 510 22	601305000RPPL/A tak pil hög/vän	LED		2,7	
73 510 23	601306000RPPL/A tak pil ner/rygg	LED		2,7	

Permanentdrift/Beredskapsdrift = P/B