



Modell: 1300	Standard	LED-Technik	selbstüberwacht
			EmLOC
1h Notlichtdauer	1377/I		1377/I-EmLOC
3h Notlichtdauer	1387/I		1388/I-EmLOC
EVG-12/24/48/60/110/230	S - 1307-V...	S-1303	S - 1307-E/V...
Netz-/Notverhältnis	50 %	100%	50 %
Erkennungsweite	20 m	20 m	20 m
Montageausführung	AP zu ersetzen DE PE KE oder WAAU		
Abm. (L x H x T) mm	220 x 120 x 120	220 x 120 x 120	220 x 120 x 120
Abm. Folie mm	200 x 87		
Ersatzfolie	1300.021 z.B für Mann Tür Pfeil unten		
Leuchtmittel	7 W / PL-S	P-LED 2 x 1W	7 W / PL-S
Schutzart-/Klasse	IP 43 / II	IP 43 / II	IP 43 / II
Gehäuse	Kunststoff weiß	Kunststoff weiß	Kunststoff weiß
Wanne	Thermoplast weiß	Thermoplast weiß	Thermoplast weiß
Piktogramm	Folie, Siebdruck	Folie, Siebdruck	Folie, Siebdruck



1300

Modell: 9016 - EX	Standard	selbstüberwacht	
		EmLOC	
1,5h Notlichtdauer	9016	9016 - EmLOC	
	Zone 1 + 2	Zoen 1 +2	
EVG-230	S - 9016/V...		
Netz-/Notverhältnis	70 %	50 %	
Erkennungsweite	30 m	30 m	
Montageausführung	WA DE		
Abm. (L x H x T) mm	425 x 181 x 119	425 x 181 x 119	
Abm. Folie mm	355 x 150		
Ersatzfolie	5700.021 z.B für Mann Tür Pfeil unten		
Leuchtmittel	8 W / TL5	8 W / TL5	
Schutzart-/Klasse	IP 66 / I	IP 66 / I	
Gehäuse	Kunststoff grau	Kunststoff grau	
Wanne	Kunststoff prisma	Kunststoff prisma	
Piktogramm	Folie, Siebdruck	Folie, Siebdruck	



9016

Modell: 4000	Standard	LED-Technik	selbstüberwacht
1h Notlichtdauer	4077/I	4039	4077/I - EmLOC
3h Notlichtdauer	4087/I	4049	4087/I - EmLOC
EVG-12/24/48/60/110/230	S-4009-V...	S-4003-V...	S-4009 - E/V...
Netz-/Notverhältnis	50 %	50 %	50 %
Montageausführung	WA DE		
Abm. (Ø x H) mm	260 x 120	260 x 120	260 x 120
Ersatzwanne	4000.000		
Leuchtmittel	9 W / PL4Pin	P-LED 2 x 1W	9 W / PL4Pin
Schutzart-/Klasse	IP 42 / II	IP 42 / II	IP 42 / II
Gehäuse	Kunststoff weiß	Kunststoff weiß	Kunststoff weiß
Wanne	Kunststoff weiß	Kunststoff weiß	Kunststoff weiß



4087/I-E