

## Nödbelysning i IP 65 för krävande miljöer

GL 626 AUTOTEST är en serie spolsäkra nödbelysningsarmaturer utvecklade för krävande miljöer. Armaturerna är lämpliga för installation i butiker, industrier, verkstäder, garage och tunnlar.

GL 626 AUTOTEST uppfyller EU-direktiv beträffande förbättring av säkerheten på arbetsplatser och lämpar sig därför utmärkt för installation i miljöer med hög olycksrisk.

GL 626 AUTOTEST uppfyller krav enligt EN60598-2-22.

GL 626 AUTOTEST har:

- Högt ljusflöde
- Hög verkningsgrad vid batteridrift
- Prismamönstrad kupa för god ljusåtergivning

Armaturerna har dessutom metalliserad reflektor som avsevärt förbättrar ljusfördelningen och ljusutbytet. Detta medför att monteringsavståndet mellan varje armatur förlängs. Därigenom kan det normala antalet armaturer reduceras.

Armaturer för permanentdrift levereras med ett set om tre piktogram. Ljuskälla ingår i leveransen.

Armaturmodeller med längre brinntider, 3-6 timmar, erbjuds på begäran.



Nödbelysningsarmatur GL 626 Autotest med metalliserad reflektor

### AUTOTEST

GL626 Autotest har ett microprocessorbaserat Autotestsystem som övervakar och visar status på ljuskällor, elektronik och batterier.

Funktionstest görs under ca 1 min en gång per vecka och brinntidstest görs under ca 1 h var 6:e månad. Eventuella fel indikeras med flerfärgsdiod.

### Piktogram



FIG. A



FIG. B



FIG. C

Symbolfolier, läsavstånd 24 m, enligt SS-EN 1838  
Ett set om tre piktogram ingår.

Tekniska data				BEREDSKAPSDRIFT <b>B</b>		
E.nr	Typ	Ljuskälla/sockel	Batteri	Brinntid	Verkningsgrad nödbelysningsdrift	Vikt
73 143 77	GL626AT-8SE1P	Lysrör 8 W / G5	Pb 6 V 5 Ah	1 h	85 % 320 lm	2,3 kg
73 143 79	GL626AT-11SE1P	Kompaktrör 11 W / G7	Pb 6 V 5 Ah	1 h	45 % 400 lm	2,3 kg
73 143 81	GL626AT-24SE1P	Kompaktrör 24 W / 2G11	Pb 6 V 5 Ah	1 h	36 % 650 lm	2,3 kg
				PERMANENTDRIFT <b>P</b>		
73 143 85	GL626AT-8SA1P	Lysrör 8 W / G5	Pb 6 V 5 Ah	1 h	78 % 300 lm	2,3 kg
73 143 87	GL626AT-24SA1P	Kompaktrör 24 W / 2G11	Pb 6 V 5 Ah	1 h	26 % 400 lm	2,3 kg

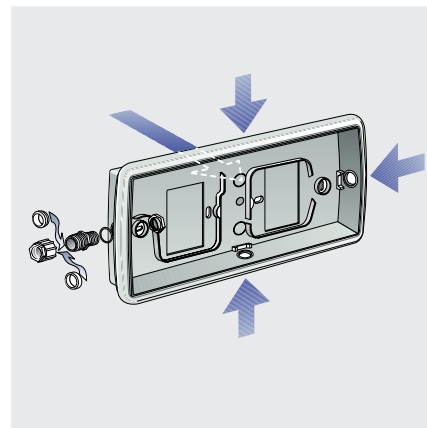
CE Armaturerna är CE godkända



Montering på skena.



Pendelmontage med kedjor.



Införingspunkter för kablage.

### Montering

GL626 AUTOTEST är försedd med snäpp-låsning vilket medger snabb installation och enkelt underhåll.

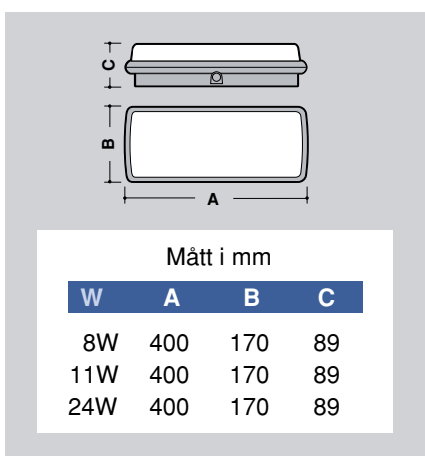
GL626 AUTOTEST är lämplig för vägg- eller takmontage. Armaturerna kan också pendelmonteras med kedjor alternativt monteras på skena.

### Belysningsteknik

GL626 AUTOTEST är konstruerad för god ljusåtergivning. Bäst resultat erhålles vid stående väggmontage samt vid takmontering 90° mot utrymningsvägen.

I programmet finns armaturer med lysrör 8 W samt kompaktlysrör 11 W och 24 W. Armaturerna levereras alltid med ljuskälla.

### Dimensioner



Tillbehör	
E nr/Artnr	Benämning
73 149 18	Batteri Pb 6 V 5 Ah
73 149 38	Takkonsol
73 149 39	Pendelkonsol
73 149 40	Flaggkonsol
73 149 41	Dubbelpendel
73 143 99	Bollskydd
PW2021	Larmkort transistorutgång

### FAKTA

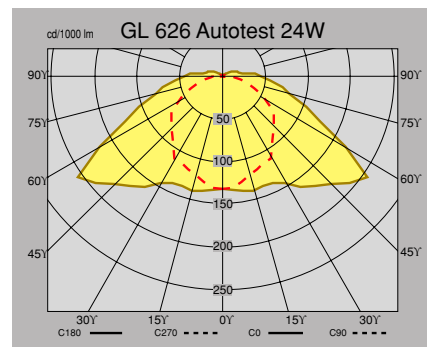
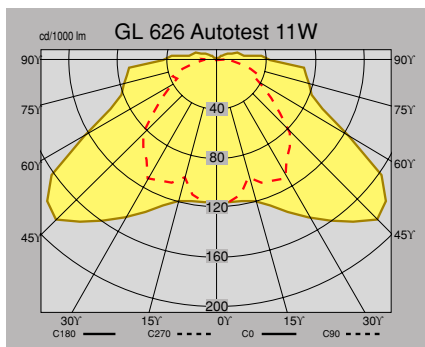
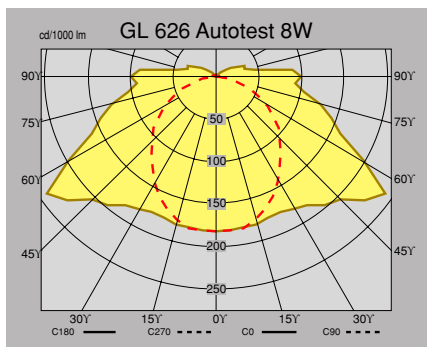
Anslutningsspänning	230V 50 Hz
Skyddsklasser	IP65 Klass II
Funktion	Beredskapsdrift (B) Permanentdrift (P)
Material	Stomme av självsläckande slagtålig plast. Kupa av polykarbonat
Återuppladdningsstid	12 h
Garanti	1 år

### Monteringsavstånd

E-nummer	3m höjd		5m höjd	
	3m höjd	5m höjd	3m höjd	5m höjd
73 143 77	7 m	7 m	8 m	13 m
73 143 79	8 m	8 m	13 m	13 m
73 143 81	14 m	17 m	20 m	23 m
73 143 85	7 m	7 m	8 m	13 m
73 143 87	13 m	15 m	18 m	16 m

Ungefärligt avstånd mellan armaturerna i c/c för att erhålla minimum 1 lux på golvet.

### Isoluxdiagram



Ljusåtergivning av olika ljuskällor.



Box 278, 651 07 Karlstad  
Tel 054-57 01 20, Fax 054-56 25 13  
kamic.karlstad@kamic.se  
www.kamic.se