

230V AC	230V DC	IP 65		
			80 cd/m ²	11 cd/m ²

UTFÖRANDE:

Armaturstomme och kupa i slagtålig polykarbonat. Det medföljer snäplås till kupan i både plast och i syrafast stål för att passa olika ändamål. Armaturerna har överkopplingsbar plint i mitten. Ljuskälla ingår.

Perun:

Finns med inbyggt batteri. Vid nätbortfall ger armaturen 100% ljusutbyte dvs. 2900 lm. Lämplig för höga montagehöjder.

Vipet:

Finns endast för centralmatning och är konstruerad för temperaturer ned till -30°C. Levereras med TLD POLAR T26 lysrör (protectorrör).

A-MODELLERNA:

Är avsedd för anslutning till centralt nödljusaggregat såsom växelriktare eller UPS.

AT-MODELLEN:

Har inbyggt nödljusaggregat och batteri för egen strömförsörjning i minst 60 minuter vid nätbortfall. Armaturen är även försedd med automatiskt test av ljuskälla, laddning och batteri.

AT-E MODELLEN:

Elektronik och batteri är placerat i separat box för att monteras i servicevänlig höjd i rumstemperatur.

MONTAGE:

I tak, vajer och på vägg.



PIKTOGRAM:

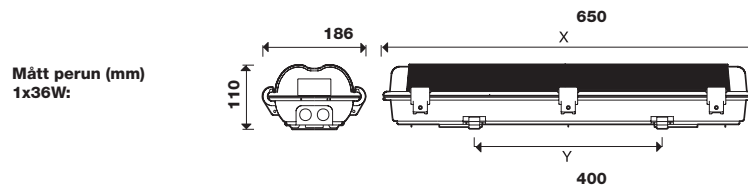
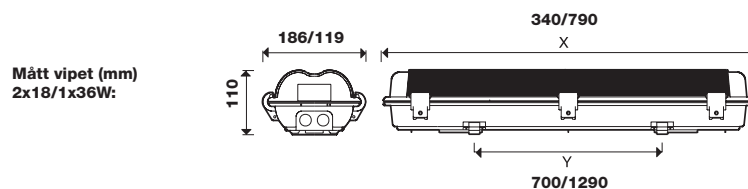
OBS! ENDAST TILL VIPET:

Läsavstånd	25 m
	73 508 62
	73 508 63
	73 508 64

TILLBEHÖR:

73 500 66	Vajerupphäng
015133	Lysrör 36W/G13 TLD Polar T26
015134	Lysrör 18W/G13 TLD Polar T26
015153	Lysrör 36W/2G11

Läsavstånd enl. SS-EN 1838



E. nummer	Typ nr.	Ljuskälla	Drift	Vikt kg.	P/B
Beredskapsdrift			Batteri		
73 509 97	Perun 401471136AT	1x36W/2G11	NiMH	7,0	Nej/Ja
73 402 56	Perun 401471236AT-E	1x36W/2G11	NiMH	2,0+5,0	Nej/Ja
Central reservkraft					
73 509 98	Perun 401471136A	1x36W/2G10		2,0	
73 508 61	Vipet 401651218A	2x18W/G13		2,0	
73 508 60	Vipet 401651136A	1x36W/G13		2,0	

Permanentdrift/Beredskapsdrift = P/B

