

Line

LED



Line är en IP66-klassad armatur som konstruerats för tuffa miljöer samtidigt som den erbjuder smidig installation.



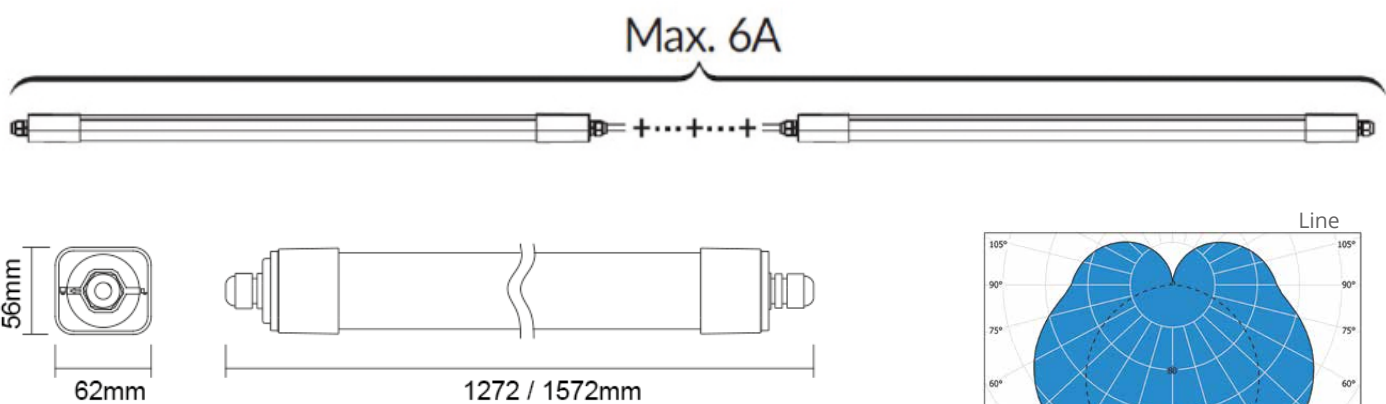


Konstruktion

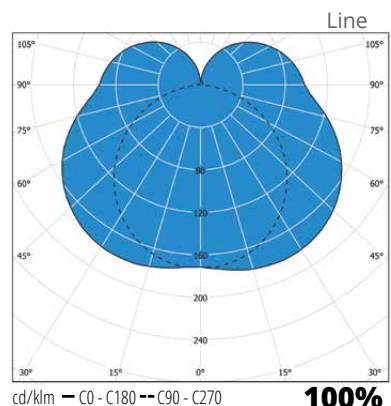
- › Stomme och kupa i polykarbonat
- › LED ej utbytbar
- › 4000K, Ra >80
- › Omgivningstemperatur – 30 °C - + 50 °C
- › Livslängd 50 000 h (L80), T_a=25 °C

Montering

- › Dikt tak eller på skena
- › Genomkopplad



Antal armaturer per säkring	B10	B16	C10	C16
LI12.4300	11	18	18	30
LI15.6500	11	18	18	30



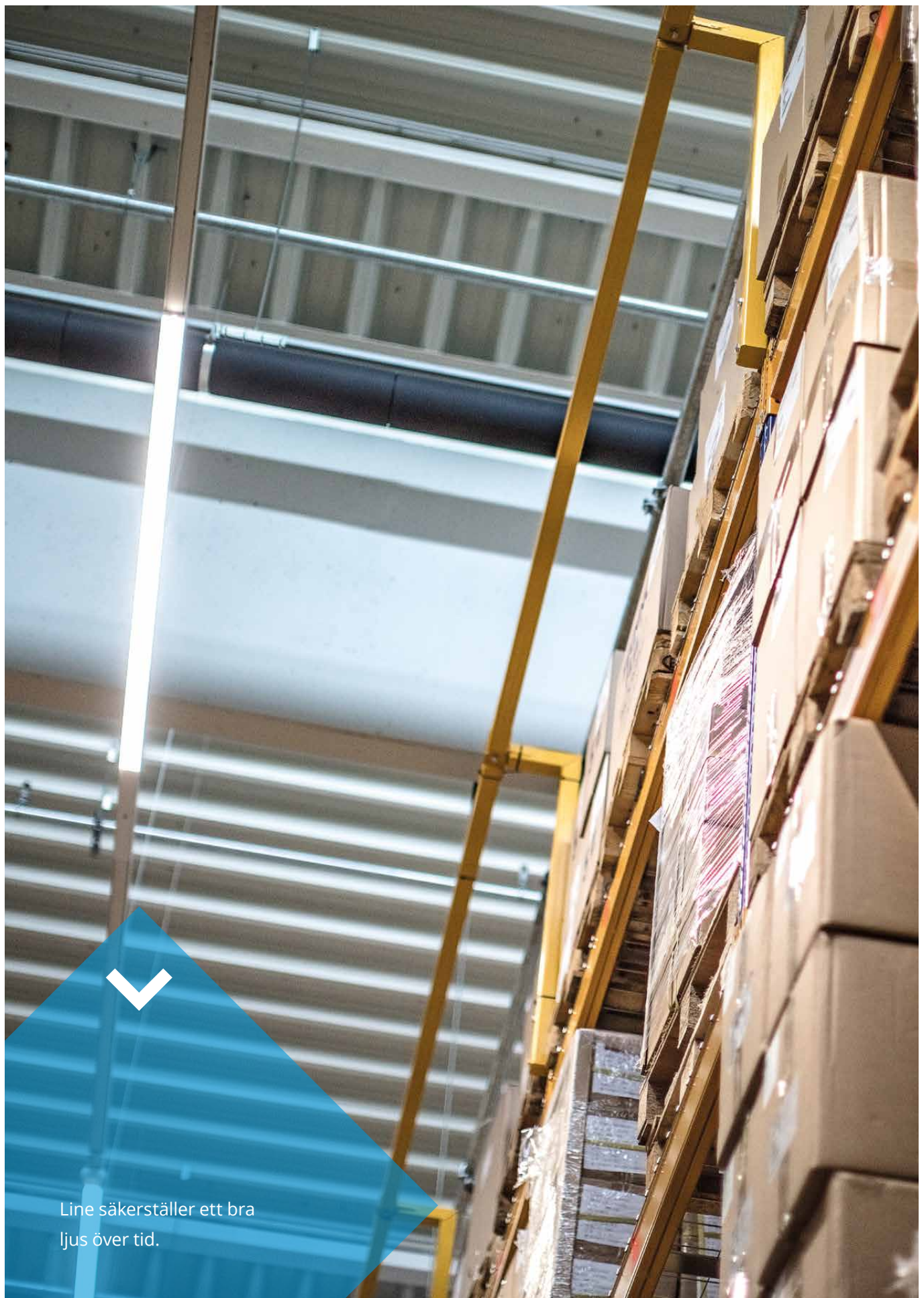
E-nummer	Typ	Beskrivning	Effekt	Kg	Längd	Bredd	Höjd	Ljusflöde
Line								
72 156 00	LI12.4300	LINE IP66 LED 36W 840	36W	1,0	1272	62	56	4300 lm
72 156 01	LI15.6500	LINE IP66 LED 53W 840	53W	1,1	1572	62	56	6500 lm

LINE OCH FARMLINE - KEMISK MOTSTÅNDSKRAFT

Kemiska medel	Line	Farmline	
	Polykarbonat	PMMA	Rostfritt stål
Acetic acid 10%	+	+	+
Acetone	-	-	+
Alcoholic beverages	+	0	+
Aluminium sulphate	+	+	0
Ammonia 5%	-	+	+
Aniline	-	-	+
Arsenic acid 20%	+	+	+
Benzene	-	-	0
Bencyclic alcohol	-	-	0
Bromine	-	-	-
Calcium Chloride	+	+	0
Calcium nitrate	+	+	0
Carbon tetrachloride	-	-	0
Carbonic acid	-	-	+
Caustic potash 5%	-	+	0
Cement	+	+	0
Hydrochloric acid 1-5%	+	+	-
Chlorine liquids (vapours)	-	-	0
Chloroform	-	-	+
Chromic acid	0	0	0
Citric acid 20%	+	+	0
Copper sulphate	+	+	0
Diesel-naphta oil	0	+	+
Ethyl alcohol 30%	+	0	+
Ethyl chloride	-	-	+
Ethyl ether	-	-	0
Food oils and fats	-	+	+
Formic acid 10%	+	+	0
Glycerine	+	+	+

Kemiska medel	Line	Farmline	
	Polykarbonat	PMMA	Rostfritt stål
Hexane	+	+	+
Iodine	-	+	-
Iron chloride	+	+	-
Isopropyllic alcohol	0	0	0
Lubricating oil	+	+	+
Magnesium sulphate	+	+	+
Methanol	-	0	+
Mineral oils	+	+	+
Nitric acid 20%	0	+	+
Oxygen	+	+	+
Ozone	+	+	0
Perchloric acid 10%	+	+	-
Petrol	-	+	+
Phenol	-	-	0
Pothassium bromide	+	+	0
Pothassium nitrate	+	+	0
Pothassium permanganate	+	+	0
Sea climate	+	+	0
Silicon oils	+	0	+
Soda bleach 15%	-	+	0
Sodium chloride	+	+	0
Sodium hydroxide 5%	-	+	0
Sodium sulphate	+	+	0
Sugar	+	+	+
Sulphur	+	+	0
Sulphuric acid 30%	+	+	-
Toluene	-	-	+
Trichloroethylene	-	-	0
Zinc sulphate	+	+	0

+	Motståndskraftig
0	Relativt motståndskraftig
-	Inte motståndskraftig



Line säkerställer ett bra
ljus över tid.