



STELLA

Stella är en IP23 klassad industriarmatur som är enkel att installera. Den ger ett kraftfullt och jämnt ljus som skapar en trygg och effektiv miljö. Perfekt val för industrilokaler, lager och butiker som kräver både funktion och kvalitet.



Säkerställ alltid senaste aktuell bedömningssymbol på Byggvarubedomningen.se

DALI

DALI-drivdon gör det möjligt att ansluta armaturer till DALI-baserade styrsystem och Smart Buildings. Jämfört med traditionell kabelinstallation möjliggör DALI individuell styrning av belysningsarmaturerna som ger betydande energibesparingar, flexibilitet och kontroll av belysningsanläggningen.



Ensto Stella –
enkel installation för
professionella miljöer.



Konstruktion

- Kapsling av galvaniserat stål
- Kapslingslängder 1460 mm och 1760 mm
- Lins av polykarbonat
- IP23 / IK08
- Effekt-/ljusflödesval via DIP-switchar på drivern (se tabell)

Optik

- 30° smalstrålande
- 60° medelbredstrålande
- 90° bredstrålande

Livslängd

- LED-modulens livslängd $T_a=25\text{ °C}$:
 >100 000 h (L70)
 100 000 h (L80)
 71 000 h (L90)
- LED-driver livslängd $T_a=25\text{ °C}$:
 100 000 h (max. 10 % utfall)

Montering

Med standardtillbehör

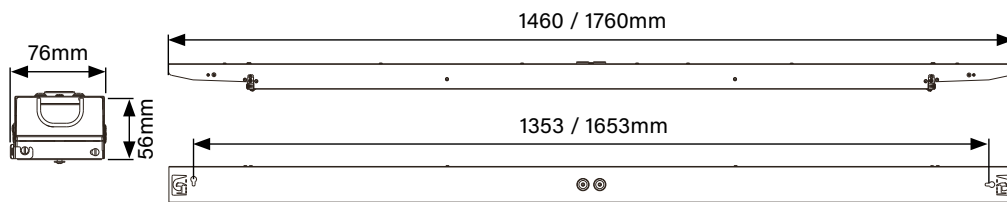
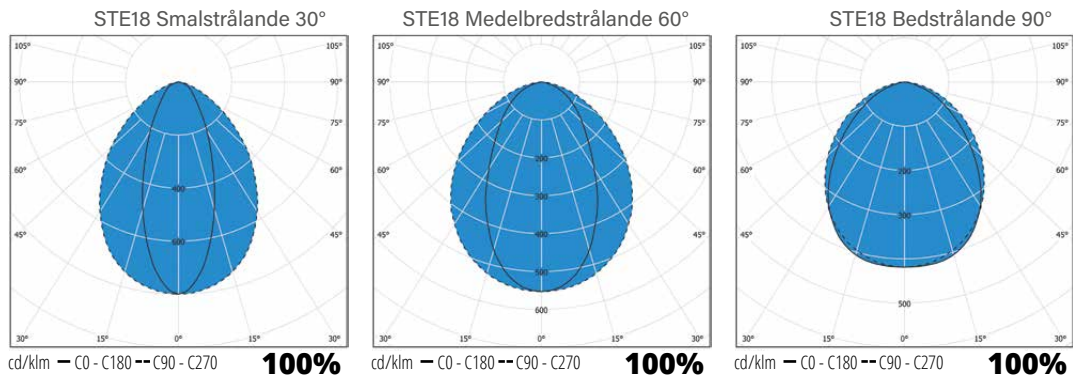
- Ytmontering direkt i taket
- Installation med horisontell wireupphängning

Med extra tillbehör

- Fäste för montering mot takytan
- Montering på belysningskena
- För lokaler som kräver bollsnydd enligt DIN 18032-3

Mot order

- Anslutningskablar och lösningar enligt projektkrav
- Anpassade ljusflödespaket
- 830 varianter



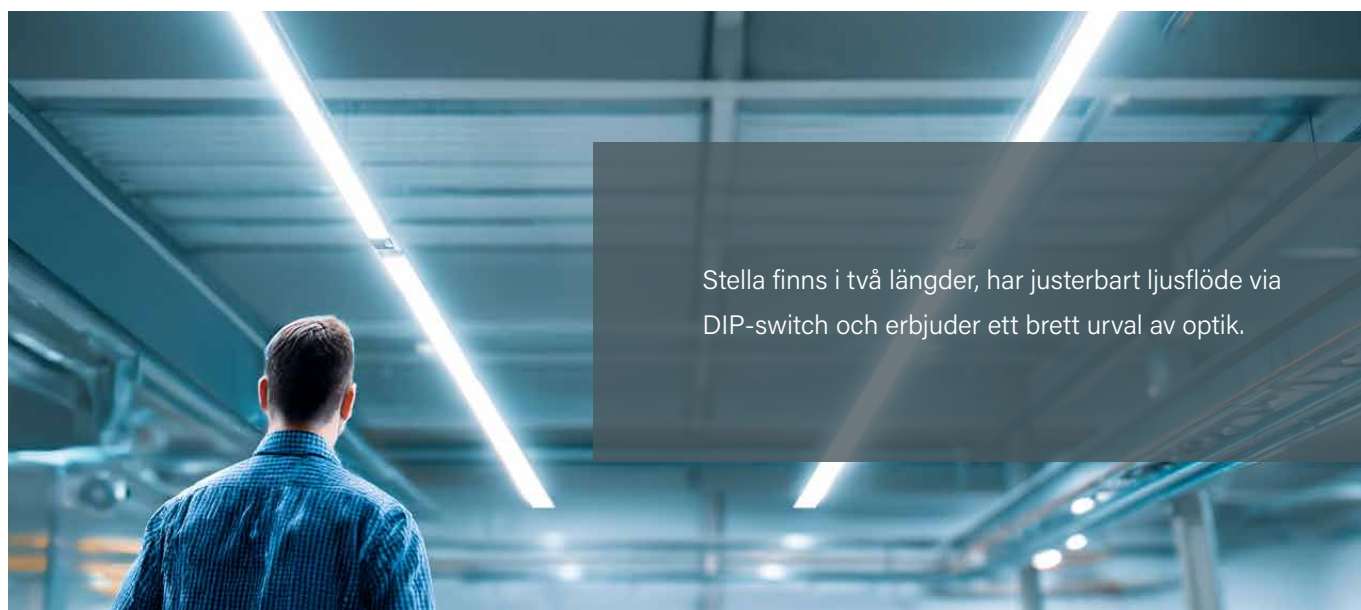
E-nummer	Typ	Beskrivning	Kontroll	Optik	Kg	Längd	Effekt	Ljusflöde	Ljusutbyte	Information
Stella 1460 mm 30° smalstrålande										
72 211 70	STE15NB65/840	STE15 NB IP23 6510LM 32,8W/840	ON/OFF	NB 30°	2,7	1460 mm	32,8 W	6 510 lm	198 lm/W	DIP *(se Tabell)
72 211 71	STE15NB110/840	STE15 NB IP23 11280LM 57W/840	ON/OFF	NB 30°	2,7	1460 mm	57,0 W	11 280 lm	198 lm/W	DIP *(se Tabell)
72 211 72	STE15NB155/840	STE15 NB IP23 15630LM 78,9W/840	ON/OFF	NB 30°	2,7	1460 mm	78,9 W	15 630 lm	198 lm/W	DIP *(se Tabell)
72 211 73	STE15NB65ED/840	STE15 NB IP23 6420LM 31,9W/840 DALI	DALI	NB 30°	2,7	1460 mm	31,9 W	6 420 lm	201 lm/W	
72 211 74	STE15NB110ED/840	STE15 NB IP23 11040LM 55,6W/840 DALI	DALI	NB 30°	2,7	1460 mm	55,6 W	11 040 lm	199 lm/W	
72 211 75	STE15NB155ED/840	STE15 NB IP23 15460LM 79,1W/840 DALI	DALI	NB 30°	2,7	1460 mm	79,1 W	15 460 lm	195 lm/W	

E-nummer	Typ	Beskrivning	Kontroll	Optik	Kg	Längd	Effekt	Ljusflöde	Ljusutbyte	Information
Stella 1460 mm 60° medelbredstrålande										
72 211 76	STE15MB65/840	STE15 MB IP23 6340LM 32,8W/840	ON/OFF	MB 60°	2,7	1460 mm	32,8 W	6 340 lm	193 lm/W	DIP *(se Tabell)
72 211 77	STE15MB110/840	STE15 MB IP23 10970LM 57W/840	ON/OFF	MB 60°	2,7	1460 mm	57,0 W	10 970 lm	192 lm/W	DIP *(se Tabell)
72 211 78	STE15MB155/840	STE15 MB IP23 15210LM 78,9W/840	ON/OFF	MB 60°	2,7	1460 mm	78,9 W	15 210 lm	193 lm/W	DIP *(se Tabell)
72 211 79	STE15MB65ED/840	STE15 MB IP23 6250LM 31,9W/840 DALI	DALI	MB 60°	2,7	1460 mm	31,9 W	6 250 lm	196 lm/W	
72 211 80	STE15MB110ED/840	STE15 MB IP23 10740LM 55,6W/840 DALI	DALI	MB 60°	2,7	1460 mm	55,6 W	10 740 lm	193 lm/W	
72 211 81	STE15MB155ED/840	STE15 NB IP23 15040LM 79,1W/840 DALI	DALI	MB 60°	2,7	1460 mm	79,1 W	15 040 lm	190 lm/W	
Stella 1460 mm 90° bredstrålande										
72 211 82	STE15WB65/840	STE15 WB IP23 6350LM 32,8W/840	ON/OFF	WB 90°	2,7	1460 mm	32,8 W	6 350 lm	194 lm/W	DIP *(se Tabell)
72 211 83	STE15WB110/840	STE15 WB IP23 10990LM 57W/840	ON/OFF	WB 90°	2,7	1460 mm	57,0 W	10 990 lm	193 lm/W	DIP *(se Tabell)
72 211 84	STE15WB155/840	STE15 WB IP23 15240LM 78,9W/840	ON/OFF	WB 90°	2,7	1460 mm	78,9 W	15 240 lm	193 lm/W	DIP *(se Tabell)
72 211 85	STE15WB65ED/840	STE15 WB IP23 6260LM 31,9W/840 DALI	DALI	WB 90°	2,7	1460 mm	31,9 W	6 260 lm	196 lm/W	
72 211 86	STE15WB110ED/840	STE15 WB IP23 10770LM 55,6W/840 DALI	DALI	WB 90°	2,7	1460 mm	55,6 W	10 770 lm	194 lm/W	
72 211 87	STE15WB155ED/840	STE15 WB IP23 15070LM 79,1W/840 DALI	DALI	WB 90°	2,7	1460 mm	79,1 W	15 070 lm	191 lm/W	
Stella 1760 mm 30° smalstrålande										
72 211 88	STE18NB70/840	STE18 NB IP23 7000LM 34,9W/840	ON/OFF	NB 30°	3,0	1760 mm	34,9 W	7 000 lm	201 lm/W	DIP *(se Tabell)
72 211 89	STE18NB120/840	STE18 NB IP23 12190LM 60,9W/840	ON/OFF	NB 30°	3,0	1760 mm	60,9 W	12 190 lm	200 lm/W	DIP *(se Tabell)
72 211 90	STE18NB165/840	STE18 NB IP23 16870LM 84,1W/840	ON/OFF	NB 30°	3,0	1760 mm	84,1 W	16 870 lm	201 lm/W	DIP *(se Tabell)
72 211 91	STE18NB230/840	STE18 NB IP23 23260LM 120W/840	ON/OFF	NB 30°	3,0	1760 mm	120,0 W	23 260 lm	194 lm/W	DIP *(se Tabell)
72 211 92	STE18NB70ED/840	STE18 NB IP23 6890LM 34W/840 DALI	DALI	NB 30°	3,0	1760 mm	34,0 W	6 890 lm	203 lm/W	
72 211 93	STE18NB120ED/840	STE18 NB IP23 11940LM 59,1W/840 DALI	DALI	NB 30°	3,0	1760 mm	59,1 W	11 940 lm	202 lm/W	
72 211 94	STE18NB165ED/840	STE18 NB IP23 16730LM 84,4W/840 DALI	DALI	NB 30°	3,0	1760 mm	84,4 W	16 730 lm	198 lm/W	
72 211 95	STE18NB230ED/840	STE18 NB IP23 22960LM 118,7W/840 DALI	DALI	NB 30°	3,0	1760 mm	118,7 W	22 960 lm	193 lm/W	
Stella 1760 mm 60° medelbredstrålande										
72 211 96	STE18MB70/840	STE18 MB IP23 6810LM 34,9W/840	ON/OFF	MB 60°	3,0	1760 mm	34,9 W	6 810 lm	195 lm/W	DIP *(se Tabell)
72 211 97	STE18MB120/840	STE18 MB IP23 11860LM 60,9W/840	ON/OFF	MB 60°	3,0	1760 mm	60,9 W	11 860 lm	195 lm/W	DIP *(se Tabell)
72 211 98	STE18MB165/840	STE18 MB IP23 16410LM 84,1W/840	ON/OFF	MB 60°	3,0	1760 mm	84,1 W	16 410 lm	195 lm/W	DIP *(se Tabell)
72 211 99	STE18MB230/840	STE18 MB IP23 22630LM 120W/840	ON/OFF	MB 60°	3,0	1760 mm	120,0 W	22 630 lm	189 lm/W	DIP *(se Tabell)
72 212 00	STE18MB70ED/840	STE18 MB IP23 6700LM 34W/840 DALI	DALI	MB 60°	3,0	1760 mm	34,0 W	6 700 lm	197 lm/W	
72 212 02	STE18MB120ED/840	STE18 MB IP23 11620LM 59,1W/840 DALI	DALI	MB 60°	3,0	1760 mm	59,1 W	11 620 lm	197 lm/W	
72 212 03	STE18MB165ED/840	STE18 MB IP23 16280LM 84,4W/840 DALI	DALI	MB 60°	3,0	1760 mm	84,4 W	16 280 lm	193 lm/W	
72 212 08	STE18MB230ED/840	STE18 MB IP23 22340LM 118,7W/840 DALI	DALI	MB 60°	3,0	1760 mm	118,7 W	22 340 lm	188 lm/W	
Stella 1760 mm 90° bredstrålande										
72 212 09	STE18WB70/840	STE18 WB IP23 6830LM 34,9W/840	ON/OFF	WB 90°	3,0	1760 mm	34,9 W	6 830 lm	196 lm/W	DIP *(se Tabell)
72 212 10	STE18WB120/840	STE18 WB IP23 11880LM 60,9W/840	ON/OFF	WB 90°	3,0	1760 mm	60,9 W	11 880 lm	195 lm/W	DIP *(se Tabell)
72 212 11	STE18WB165/840	STE18 WB IP23 16450LM 84,1W/840	ON/OFF	WB 90°	3,0	1760 mm	84,1 W	16 450 lm	196 lm/W	DIP *(se Tabell)
72 212 12	STE18WB230/840	STE18 WB IP23 22680LM 120W/840	ON/OFF	WB 90°	3,0	1760 mm	120,0 W	22 680 lm	189 lm/W	DIP *(se Tabell)
72 212 13	STE18WB70ED/840	STE18 WB IP23 6720LM 34W/840 DALI	DALI	WB 90°	3,0	1760 mm	34,0 W	6 720 lm	198 lm/W	
72 212 14	STE18WB120ED/840	STE18 WB IP23 11640LM 59,1W/840 DALI	DALI	WB 90°	3,0	1760 mm	59,1 W	11 640 lm	197 lm/W	
72 212 15	STE18WB165ED/840	STE18 WB IP23 16310LM 84,4W/840 DALI	DALI	WB 90°	3,0	1760 mm	84,4 W	16 310 lm	193 lm/W	
72 212 16	STE18WB230ED/840	STE18 WB IP23 22390LM 118,7W/840 DALI	DALI	WB 90°	3,0	1760 mm	118,7 W	22 390 lm	189 lm/W	
Tillbehör					Kg	Information				
72 213 92	STE15-BPG	STE15 BOLLSÄKRAT GALLER			0,8					
72 213 93	STE18-BPG	STE18 BOLLSÄKRAT GALLER			0,9					
72 213 94	STE-SMB	MONTERINGSFÄSTE			0,5					

LJUSFLÖDE		STE15		
		NB 30°	MB 60°	WB 90°
200 mA	32,8 W	6 510 lm	6 340 lm	6 350 lm
250 mA	40,7 W	8 120 lm	7 900 lm	7 920 lm
300 mA	48,7 W	9 710 lm	9 440 lm	9 470 lm
350 mA	57,0 W	11 280 lm	10 970 lm	10 990 lm
		NB 30°	MB 60°	WB 90°
350 mA	55,3 W	11 220 lm	10 920 lm	10 940 lm
400 mA	61,9 W	12 500 lm	12 160 lm	12 190 lm
450 mA	71,5 W	14 260 lm	13 880 lm	13 910 lm
500 mA	78,9 W	15 630 lm	15 210 lm	15 240 lm

LJUSFLÖDE		STE18		
		NB 30°	MB 60°	WB 90°
200 mA	34,9 W	7 000 lm	6 810 lm	6 830 lm
250 mA	43,5 W	8 750 lm	8 510 lm	8 530 lm
300 mA	52,1 W	10 470 lm	10 190 lm	10 210 lm
350 mA	60,9 W	12 190 lm	11 860 lm	11 880 lm
		NB 30°	MB 60°	WB 90°
350 mA	58,5 W	11 990 lm	11 670 lm	11 700 lm
400 mA	66 W	13 440 lm	13 080 lm	13 110 lm
450 mA	76,5 W	15 440 lm	15 020 lm	15 060 lm
500 mA	84,1 W	16 870 lm	16 410 lm	16 450 lm
		NB 30°	MB 60°	WB 90°
400 mA	69,6 W	14 160 lm	13 780 lm	13 810 lm
500 mA	86,1 W	17 320 lm	16 850 lm	16 890 lm
600 mA	103,7 W	20 440 lm	19 880 lm	19 930 lm
700 mA	120 W	23 260 lm	22 630 lm	22 680 lm

Stella IP23 LED - T5 & T8 Ersättningslista							
E-nr	Artikel	Info	Lm min	Lm max	Ersätter T8	Ersätter T5	
72 211 70	STE15NB65/840	Armatör Stella 1460mm Smalstrålande IP23 6510LM 32,8W/840, DIP-driver	6510	11280	2x36-3x58	2x28-3x54	
72 211 71	STE15NB110/840	Armatör Stella 1460mm Smalstrålande IP23 11280LM 57W/840, DIP-driver	6510	11280	2x36-3x58	2x28-3x54	
72 211 72	STE15NB155/840	Armatör Stella 1460mm Smalstrålande IP23 15630LM 78,9W/840, DIP-driver	11220	15630	3x58-4x58	3x54-3x80	
72 211 76	STE15MB65/840	Armatör Stella 1460mm Medelstrålande IP23 6340LM 32,8W/840, DIP-driver	6340	10970	2x36-3x58	2x28-3x54	
72 211 77	STE15MB110/840	Armatör Stella 1460mm Medelstrålande IP23 10970LM 57W/840, DIP-driver	6340	10970	2x36-3x58	2x28-3x54	
72 211 78	STE15MB155/840	Armatör Stella 1460mm Medelstrålande IP23 15210LM 78,9W/840, DIP-driver	10920	15210	3x58-4x58	3x54-3x80	
72 211 82	STE15WB65/840	Armatör Stella 1460mm Bredstrålande IP23 6350LM 32,8W/840, DIP-driver	6350	10990	2x36-3x58	2x28-3x54	
72 211 83	STE15WB110/840	Armatör Stella 1460mm Bredstrålande IP23 10990LM 57W/840, DIP-driver	6350	10990	2x36-3x58	2x28-3x54	
72 211 84	STE15WB155/840	Armatör Stella 1460mm Bredstrålande IP23 15240LM 78,9W/840, DIP-driver	10940	15240	3x58-4x58	3x54-3x80	
72 211 88	STE18NB70/840	Armatör Stella 1760mm Smalstrålande IP23 7000LM 34,9W/840, DIP-driver	7000	12190	2x58-4x58	2x35-4x58	
72 211 89	STE18NB120/840	Armatör Stella 1760mm Smalstrålande IP23 12190LM 60,9W/840, DIP-driver	7000	12190	2x58-4x58	2x35-4x58	
72 211 90	STE18NB165/840	Armatör Stella 1760mm Smalstrålande IP23 16870LM 84,1W/840, DIP-driver	11990	16870	3x58-4x58	3x49-3x80	
72 211 91	STE18NB230/840	Armatör Stella 1760mm Smalstrålande IP23 23260LM 120W/840, DIP-driver	14160	23260	3x58-4x58	3x49-3x80	
72 211 96	STE18MB70/840	Armatör Stella 1760mm Medelstrålande IP23 6810LM 34,9W/840, DIP-driver	6810	11860	2x58-4x58	2x35-4x58	
72 211 97	STE18MB120/840	Armatör Stella 1760mm Medelstrålande IP23 11860LM 60,9W/840, DIP-driver	6810	11860	2x58-4x58	2x35-4x58	
72 211 98	STE18MB165/840	Armatör Stella 1760mm Medelstrålande IP23 16410LM 84,1W/840, DIP-driver	1160	16410	3x58-4x58	3x49-3x80	
72 211 99	STE18MB230/840	Armatör Stella 1760mm Medelstrålande IP23 22630LM 120W/840, DIP-driver	13780	22630	3x58-4x58	3x49-3x80	
72 212 09	STE18WB70/840	Armatör Stella 1760mm Bredstrålande IP23 6830LM 34,9W/840, DIP-driver	6830	11880	2x58-4x58	2x35-4x58	
72 212 10	STE18WB120/840	Armatör Stella 1760mm Bredstrålande IP23 11880LM 60,9W/840, DIP-driver	6830	11880	2x58-4x58	2x35-4x58	
72 212 11	STE18WB165/840	Armatör Stella 1760mm Bredstrålande IP23 16450LM 84,1W/840, DIP-driver	11700	16450	3x58-4x58	3x49-3x80	
72 212 12	STE18WB230/840	Armatör Stella 1760mm Bredstrålande IP23 22680LM 120W/840, DIP-driver	13810	22680	3x58-4x58	3x49-3x80	



Stella finns i två längder, har justerbart ljusflöde via DIP-switch och erbjuder ett brett urval av optik.