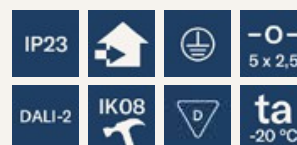


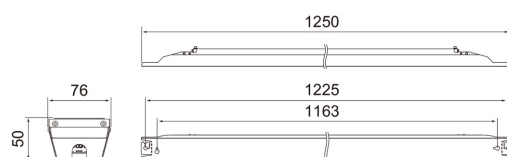
## Svea IP23

En flexibel och effektiv industriarmatur med brett utbud av olika optik och alternativ för ljusstyrning.

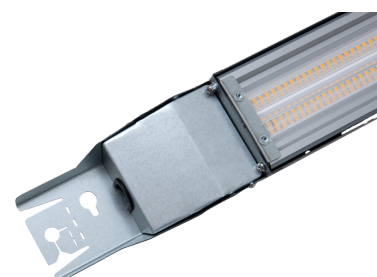
- Ljumsängd 8400 - 16500 lm
- Livslängd L80 100.000H
- SDCM 3 > 4000 K
- Spridningsvinkel 30°, 60°, 90°
- Överkopplingsbar 5 x 1,5/2,5 mm<sup>2</sup>
- Finns i två längder 1250 mm, 1550 mm
- Upp till 180lm/W
- Tillbehör: bollsnyddsnät och bländskydd
- Monteras direkt på takytan, på upphängningsskena eller på en horisontell upphängningsvajer med linfästet integrerat i armaturen.



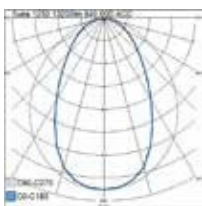
- Galvaniserad stomme, linser (30G, 60G och 90G) och microprismatisk diffusor (ACMP) av akryl. Opal diffusor (PCO) av polykarbonat.
- Armaturen går även få med dubbelassymetrisk ljusdistribution (DAS).
- Skyddsklass I.
- Ytmontering eller linmontage med inbyggt linfäste med en upphängningskrok integrerad i armaturen. Som ett extra tillbehör finns även fästelement för upphängningsskenor.
- Genomkopplad 5 x 1,5/2,5 mm<sup>2</sup>.
- Monteringshöjd 4–10 m.
- IP23.
- IK08.
- Fast LED:
  - 1250 mm 40–78 W:
    - 30D, 60D, 90D: 7000–13 000 lm.
    - DAS: 7200–13 400 lm.
    - CMP, PCO: 6500–12 000 lm.
  - 1550 mm 48–97 W:
    - 30D, 60D, 90D: 8400–16 000 lm.
    - DAS: 8600–16 500 lm.
    - ACMP, PCO: 7900–14 700 lm.
- Färgtemperatur 4000 K. CRI > 80 / Ra > 80.
- On/off- och Dali-2 med tryckknappsdimring (230V).
- Maximalt antal led driftdon som ska anslutas till en tryckknapp är 50.
- Omgivningstemperatur 0 ... 25 °C.
- Livslängd L70 > 100 000 h (Ta25°C).
- Livslängd L80 100 000 h (Ta25°C).
- DAS = Dubbel assymetrisk, ACMP = Akryl microprisma, PCO = Polykarbonat opal
- Bländskydd 4338576 (1250 mm) och 4338577 (1550 mm), bollsnydd (4338574 (1250 mm) och 4338575 (1550 mm) och universalfäste 4310530 finns som tillbehör.



Installation på en horisontell upphängningsvajer.



Linfästet integrerat i armaturen.

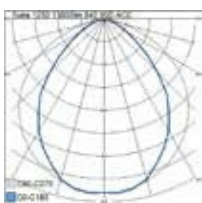


### Svea 1250 60D

KOD	W	LM
A3SVAaip23 1250 13200lm 840 60D	78	13200
A3SVACIP23 1250 11300lm 840 60D	67	11300
A3SVADIP23 1250 10000lm 840 60D	58	10000
A3SVAEIP23 1250 8500lm 840 60D	49	8500
A3SVAFIP23 1250 7000lm 840 60D	40	7000

### Svea Dali 1250 60D

KOD	W	LM
A3SVAa-DALI IP23 1250 13200lm 840 60D DA2	78	13200
A3SVAC-DALI IP23 1250 11300lm 840 60D DA2	67	11300
A3SVAD-DALI IP23 1250 10000lm 840 60D DA2	58	10000
A3SVAE-DALI IP23 1250 8500lm 840 60D DA2	49	8500
A3SVAF-DALI IP23 1250 7000lm 840 60D DA2	40	7000

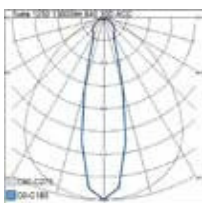


### Svea 1250 90D

KOD	W	LM
A3SVAGIP23 1250 13000lm 840 90D	78	13000
A3SVAHIP23 1250 11300lm 840 90D	67	11300
A3SVAIIP23 1250 10000lm 840 90D	58	10000
A3SVAJIP23 1250 8500lm 840 90D	49	8500
A3SVAKIP23 1250 7000lm 840 90D	40	7000

### Svea Dali 1250 90D

KOD	W	LM
A3SVAG-DALI IP23 1250 13000lm 840 90D DA2	78	13000
A3SVAH-DALI IP23 1250 11300lm 840 90D DA2	67	11300
A3SVAI-DALI IP23 1250 10000lm 840 90D DA2	58	10000
A3SVAJ-DALI IP23 1250 8500lm 840 90D DA2	49	8500
A3SVAK-DALI IP23 1250 7000lm 840 90D DA2	40	7000

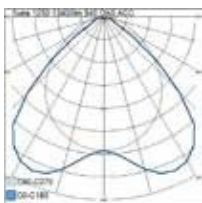


### Svea 1250 30D

KOD	W	LM
A3SVALIP23 1250 13000lm 840 30D	78	13000
A3SVAMIP23 1250 11300lm 840 30D	67	11300
A3SVANIP23 1250 10000lm 840 30D	58	10000
A3SVAOIP23 1250 8500lm 840 30D	49	8500
A3SVAPIP23 1250 7000lm 840 30D	40	7000

### Svea Dali 1250 30D

KOD	W	LM
A3SVAL-DALI IP23 1250 13000lm 840 30D DA2	78	13000
A3SVAM-DALI IP23 1250 11300lm 840 30D DA2	67	11300
A3SVAN-DALI IP23 1250 10000lm 840 30D DA2	58	10000
A3SVAO-DALI IP23 1250 8500lm 840 30D DA2	49	8500
A3SVAP-DALI IP23 1250 7000lm 840 30D DA2	40	7000

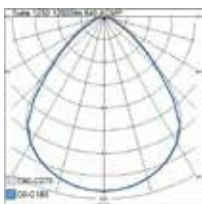


### Svea 1250 DAS

KOD	W	LM
A3SVAQIP23 1250 13400lm 840 DAS	78	13400
A3SVARIP23 1250 11600lm 840 DAS	67	11600
A3SVASIP23 1250 10200lm 840 DAS	58	10200
A3SVATIP23 1250 8700lm 840 DAS	49	8700
A3SVAUIP23 1250 7200lm 840 DAS	40	7200

### Svea Dali 1250 DAS

KOD	W	LM
A3SVAQ-DALIIP23 1250 13400lm 840 DAS DA2	78	13400
A3SVAR-DALIIP23 1250 11600lm 840 DAS DA2	67	11600
A3SVAS-DALIIP23 1250 10200lm 840 DAS DA2	58	10200
A3SVAT-DALIIP23 1250 8700lm 840 DAS DA2	49	8700
A3SVAU-DALIIP23 1250 7200lm 840 DAS DA2	40	7200

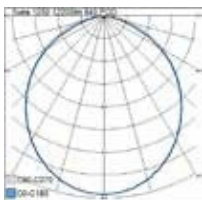


### Svea 1250 ACMP

KOD	W	LM
A3SVAVIP23 1250 12000lm 840 ACMP	78	12000
A3SVAWIP23 1250 10400lm 840 ACMP	67	10400
A3SVAXIP23 1250 9200lm 840 ACMP	58	9200
A3SVAYIP23 1250 7800lm 840 ACMP	49	7800
A3SVAZIP23 1250 6500lm 840 ACMP	40	6500

### Svea Dali 1250 ACMP

KOD	W	LM
A3SVAV-DALI IP23 1250 12000lm 840 DA2 ACMP	78	12000
A3SVAW-DALI IP23 1250 10400lm 840 DA2 ACMP	67	10400
A3SVAX-DALI IP23 1250 9200lm 840 DA2 ACMP	58	9200
A3SVAY-DALI IP23 1250 7800lm 840 DA2 ACMP	49	7800
A3SVAZ-DALI IP23 1250 6500lm 840 DA2 ACMP	40	6500

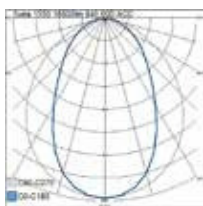


### Svea 1250 PCO

KOD	W	LM
A3SVBAIP23 1250 12200lm 840 PCO	78	12000
A3SVBIP23 1250 10400lm 840 PCO	67	10400
A3SVBCIP23 1250 9100lm 840 PCO	58	9200
A3SVBDIP23 1250 7800lm 840 PCO	49	7800
A3SVBEIP23 1250 6500lm 840 PCO	40	6500

### Svea Dali 1250 PCO

KOD	W	LM
A3SVBA-DALI IP23 1250 12200lm 840 DA2 PCO	78	12000
A3SVBB-DALI IP23 1250 10400lm 840 DA2 PCO	67	10400
A3SVBC-DALI IP23 1250 9100lm 840 DA2 PCO	58	9200
A3SVBD-DALI IP23 1250 7800lm 840 DA2 PCO	49	7800
A3SVBE-DALI IP23 1250 6500lm 840 DA2 PCO	40	6500

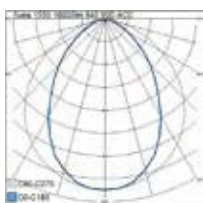


## Svea 1550 60D

KOD	W	LM
A3SVABIP23 1550 16500lm 840 60D	97	16500
A3SVBFIP23 1550 13400lm 840 60D	79	13400
A3SVBGIP23 1550 10900lm 840 60D	63	10900
A3SVBHIP23 1550 9700lm 840 60D	56	9700
A3SVBIIP23 1550 8400lm 840 60D	48	8400

## Svea Dali 1550 60D

KOD	W	LM
A3SVAB-DALIIP23 1550 16500lm 840 60D DA2	97	16500
A3SVBF-DALIIP23 1550 13400lm 840 60D DA2	79	13400
A3SVBG-DALIIP23 1550 10900lm 840 60D DA2	63	10900
A3SVBH-DALIIP23 1550 9700lm 840 60D DA2	56	9700
A3SVBI-DALIIP23 1550 8400lm 840 60D DA2	48	8400

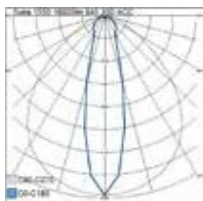


## Svea 1550 90D

KOD	W	LM
A3SVBJIP23 1550 16000lm 840 90D	97	16000
A3SVBKIP23 1550 13400lm 840 90D	79	13400
A3SVBLIP23 1550 10900lm 840 90D	63	10900
A3SVBMIP23 1550 9700lm 840 90D	56	9700
A3SVBNIP23 1550 8400lm 840 90D	48	8400

## Svea Dali 1550 90D

KOD	W	LM
A3SVBJ-DALIIP23 1550 16000lm 840 90D DA2	97	16000
A3SVBK-DALIIP23 1550 13400lm 840 90D DA2	79	13400
A3SVBL-DALIIP23 1550 10900lm 840 90D DA2	63	10900
A3SVBM-IP23 1550 9700lm 840 90D DA2 DALI	56	9700
A3SVBN-DALIIP23 1550 8400lm 840 90D DA2	48	8400

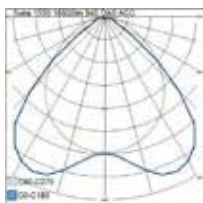


## Svea 1550 30D

KOD	W	LM
A3SVBOIP23 1550 16000lm 840 30D	97	16000
A3SVBPIP23 1550 13400lm 840 30D	79	13400
A3SVBQIP23 1550 10900lm 840 30D	63	10900
A3SVBRIP23 1550 9700lm 840 30D	56	9700
A3SVBSIP23 1550 8400lm 840 30D	48	8400

## Svea Dali 1550 30D

KOD	W	LM
A3SVBO-DALIIP23 1550 16000lm 840 30D DA2	97	16000
A3SVBP-DALIIP23 1550 13400lm 840 30D DA2	79	13400
A3SVBQ-DALIIP23 1550 10900lm 840 30D DA2	63	10900
A3SVBR-DALIIP23 1550 9700lm 840 30D DA2	56	9700
A3SVBS-DALIIP23 1550 8400lm 840 30D DA2	48	8400

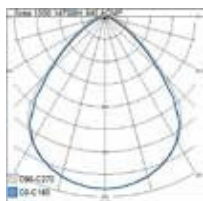


## Svea 1550 DAS

KOD	W	LM
A3SVBTIP23 1550 16500lm 840 DAS	97	16500
A3SVBUIP23 1550 13700lm 840 DAS	79	13700
A3SVVIP23 1550 11100lm 840 DAS	63	11100
A3SVBWIP23 1550 9900lm 840 DAS	56	9900
A3SVXIP23 1550 8600lm 840 DAS	48	8600

## Svea Dali 1550 DAS

KOD	W	LM
A3SVBT-DALIIP23 1550 16500lm 840 DAS DA2	97	16500
A3SVBU-DALIIP23 1550 13700lm 840 DAS DA2	79	13700
A3SVV-DALIIP23 1550 11100lm 840 DAS DA2	63	11100
A3SVBW-DALIIP23 1550 9900lm 840 DAS DA2	56	9900
A3SVX-DALIIP23 1550 8600lm 840 DAS DA2	48	8600

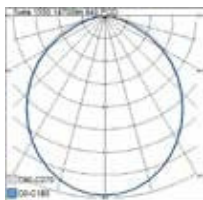


## Svea 1550 ACMP

KOD	W	LM
A3SVBPIP23 1550 14700lm 840 ACMP	97	14700
A3SVBZIP23 1550 12500lm 840 ACMP	79	12500
A3SVDAIP23 1550 10100lm 840 ACMP	63	10100
A3SVDBIP23 1550 9000lm 840 ACMP	56	9000
A3SVDCIP23 1550 7900lm 840 ACMP	48	7900

## Svea Dali 1550 ACMP

KOD	W	LM
A3SVBY-DALIIP23 1550 14700lm 840 DA2 ACMP	97	14700
A3SVBZ-DALIIP23 1550 12500lm 840 DA2 ACMP	79	12500
A3SVDA-DALIIP23 1550 10100lm 840 DA2 ACMP	63	10100
A3SVDB-DALIIP23 1550 9000lm 840 DA2 ACMP	56	9000
A3SVDC-DALIIP23 1550 7900lm 840 DA2 ACMP	48	7900

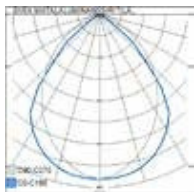


## Svea 1550 PCO

KOD	W	LM
A3SVDDIP23 1550 14700lm 840 PCO	97	14700
A3SVDEIP23 1550 12500lm 840 PCO	79	12500
A3SVDFIP23 1550 10100lm 840 PCO	63	10100
A3SDGIP23 1550 9000lm 840 PCO	56	9000
A3SDHIP23 1550 7900lm 840 PCO	48	7900

## Svea Dali 1550 PCO

KOD	W	LM
A3SVDD-DALIIP23 1550 14700lm 840 DA2 PCO	97	14700
A3SVDE-DALIIP23 1550 12500lm 840 DA2 PCO	79	12500
A3SVDF-DALIIP23 1550 10100lm 840 DA2 PCO	63	10100
A3SDVG-DALIIP23 1550 9000lm 840 DA2 PCO	56	9000
A3SDH-DALIIP23 1550 7900lm 840 DA2 PCO	48	7900



## Svea tillbehör

KOD	
A3SVCC1250	Bländskydd
A3SVCD1550	Bländskydd



## Svea tillbehör

KOD	
A3SVCA1250	Bollskyddsnät
A3SVCB1550	Bollskyddsnät

