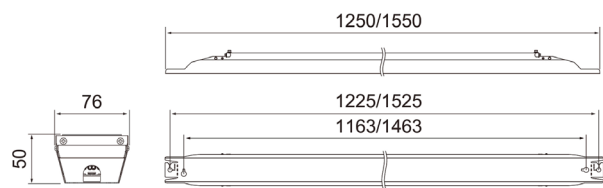


## Svea

Svea on monipuolinen ja nopeasti asennettava teollisuusvalaisin. Käyttökohteita ovat teollisuushallit ja varastot. Pallosuojaverkolla varustettuna valaisin soveltuu hyvin myös urheiluhalleihin. Valaisin on läp johdotettu, joten sen kytkentä ja asennus on erittäin nopeaa. Valaisimen voi asentaa suoraan kattopintaan, valaisinripustuskiskoon tai vaakavaijeriin valaisimeen integroidulla ripustimella. Tuotesarjaan on saatavana laaja valikoima erilaisia optiikoita sekä vaihtoehtoja valaistuksenohjaukseen. Lisätarvikkeena saatavan matalaluminanssiritilän avulla tuote soveltuu myös kohteisiin, joissa vaaditaan pientä kiusahäikäisyä.

- Runko galvanoituua terästä, linssit (30D, 60D ja 90D) ja mikroprismakupu (ACMP) akryylia. Opaalikupu (PCO) polykarbonaattia.
  - Suojausluokka I.
  - Pinta-asennus suoraan kattopintaan tai vaakavaijeriin valaisimeen integroidulla ripustimella. Lisätarvikkeena saatavana kiinnikkeet myös valaisinripustuskiskoasennuksiin.
  - Mikäli valaisimen kanssa käytetään pallosuojaverkkoa (4338574, 4338575), täyttää valaisin tällöin DIN 18032-3 Valaisimien pallonkestävyys -standardin vaatimukset.
  - Läp johdotettu 5 x 2,5 mm<sup>2</sup>.
  - Asennuskorkeus 4–10 m.
  - Kiinteä led:
    - 1250 mm 40–78 W:
    - 30D, 60D, 90D: 7000–13 000 lm.
    - DAS: 7200–13 400 lm.
    - ACMP, 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.
- Väriämpötila 4000 K. CRI > 80 / Ra > 80.
  - IP23.
  - IK08.
  - On/off, Dali-2, jossa suorapainikeohjaus (230V) ja Casambi-ohjaus.
  - Suorapainikeohjauksessa käytettävien valaisinten enimmäismäärä yhdessä ryhmässä on 50 kpl.
  - Käyttöympäristön lämpötila -20 ... 25 °C, soveltuu sisäkäyttöön.
  - Hyötyelinikä L70 > 100 000 h (Ta25°C).
  - Hyötyelinikä L80 100 000 h (Ta25°C).
  - DAS = Kaksoisasymmetrinen (hyllyoptiikka), ACMP = Akryyli mikroprisma, PCO = Polykarbonaatti opaali



Asennus vaakavaijeriin valaisimeen integroidulla ripustimella.

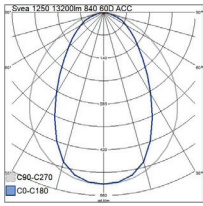


Svea Matalaluminanssiritilä  
4338576 1250 mm  
4338577 1550 mm

Svea Pallosuojaverkko  
4338574 1250 mm  
4338575 1550 mm

- Lisätarvikkeina matalaluminanssiritilät 4338576 (1250 mm) ja 4338577 (1550 mm), pallosuojaverkot 4338574 (1250 mm) ja 4338575 (1550 mm) ja yleiskiskokiinnike 4310530.

Tilastuote • Varastotuote

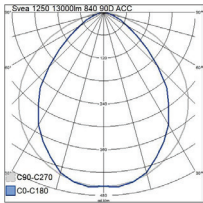


**Svea 1250 60D**

SNRO	KOODI	W	LM
4338570	A3SVAA IP23 1250 13200lm 840 60D	78	13200
	A3SVAC IP23 1250 11300lm 840 60D ACC	67	11300
	A3SVAD IP23 1250 10000lm 840 60D ACC	58	10000
	A3SVAE IP23 1250 8500lm 840 60D ACC	49	8500
	A3SVAF IP23 1250 7000lm 840 60D ACC	40	

**Svea Dali 1250 60D**

SNRO	KOODI	W	LM
4338571	A3SVAA-DALI IP23 1250 13200lm 840 60D DA2	78	13200
	A3SVAC-DALI IP23 1250 11300lm 840 60D DA2 ACC	67	11300
	A3SVAD-DALI IP23 1250 10000lm 840 60D DA2 ACC	58	10000
	A3SVAE-DALI IP23 1250 8500lm 840 60D DA2 ACC	49	8500
	A3SVAF-DALI IP23 1250 7000lm 840 60D DA2 ACC	40	7000

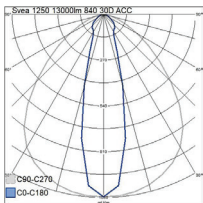


**Svea 1250 90D**

SNRO	KOODI	W	LM
	A3SVAG IP23 1250 13000lm 840 90D ACC	78	13000
	A3SVAH IP23 1250 11300lm 840 90D ACC	67	11300
	A3SVAI IP23 1250 10000lm 840 90D ACC	58	10000
	A3SVAJ IP23 1250 8500lm 840 90D ACC	49	8500
	A3SVAK IP23 1250 7000lm 840 90D ACC	40	7000

**Svea Dali 1250 90D**

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

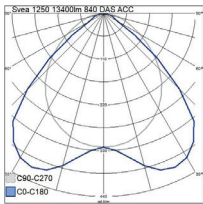


**Svea 1250 30D**

SNRO	KOODI	W	LM
	A3SVAL IP23 1250 13000lm 840 30D ACC	78	13000
	A3SVAM IP23 1250 11300lm 840 30D ACC	67	11300
	A3SVAN IP23 1250 10000lm 840 30D ACC	58	10000
	A3SVAO IP23 1250 8500lm 840 30D ACC	49	8500
	A3SVAP IP23 1250 7000lm 840 30D ACC	40	7000

**Svea Dali 1250 30D**

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

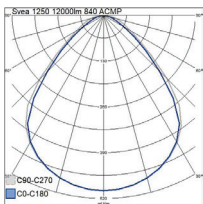


**Svea 1250 DAS**

SNRO	KOODI	W	LM
	A3SVAQ IP23 1250 13400lm 840 DAS ACC	78	13400
	A3SVAR IP23 1250 11600lm 840 DAS ACC	67	11600
	A3SVAS IP23 1250 10200lm 840 DAS ACC	58	10200
	A3SVAT IP23 1250 8700lm 840 DAS ACC	49	8700
	A3SVAU IP23 1250 7200lm 840 DAS ACC	40	7200

**Svea Dali 1250 DAS**

SNRO	KOODI	W	LM
	A3SVAQ-DALI IP23 1250 13400lm 840 DAS DA2 ACC	78	13400
	A3SVAR-DALI IP23 1250 11600lm 840 DAS DA2 ACC	67	11600
	A3SVAS-DALI IP23 1250 10200lm 840 DAS DA2 ACC	58	10200
	A3SVAT-DALI IP23 1250 8700lm 840 DAS DA2 ACC	49	8700
	A3SVAU-DALI IP23 1250 7200lm 840 DAS DA2 ACC	40	7200

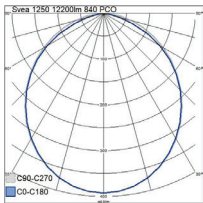


**Svea 1250 ACMP**

SNRO	KOODI	W	LM
	A3SVAV IP23 1250 12000lm 840 ACMP	78	12000
	A3SVAW IP23 1250 10400lm 840 ACMP	67	10400
	A3SVAX IP23 1250 9200lm 840 ACMP	58	9200
	A3SVAY IP23 1250 7800lm 840 ACMP	49	7800
	A3SVAZ IP23 1250 6500lm 840 ACMP	40	6500

**Svea Dali 1250 ACMP**

SNRO	KOODI	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



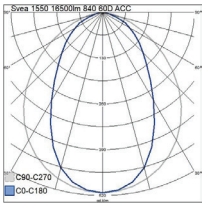
**Svea 1250 PCO**

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

**Svea Dali 1250 PCO**

SNRO	KOODI	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

Tilaustuote • Varastotuote

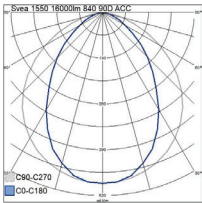


**Svea 1550 60D**

SNRO	KOODI	W	LM
4338572	A3SVAB IP23 1550 16500lm 840 60D	97	16500
	A3SVBF IP23 1550 13400lm 840 60D ACC	79	13400
	A3SVBG IP23 1550 10900lm 840 60D ACC	63	10900
	A3SVBH IP23 1550 9700lm 840 60D ACC	56	9700
	A3SVBI IP23 1550 8400lm 840 60D ACC	48	8400

**Svea Dali 1550 60D**

SNRO	KOODI	W	LM
4338573	A3SVAB-DALI IP23 1550 16500lm 840 60D DA2	97	16500
	A3SVBF-DALI IP23 1550 13400lm 840 60D DA2 ACC	79	13400
	A3SVBG-DALI IP23 1550 10900lm 840 60D DA2 ACC	63	10900
	A3SVBH-DALI IP23 1550 9700lm 840 60D DA2 ACC	56	9700
	A3SVBI-DALI IP23 1550 8400lm 840 60D DA2 ACC	48	8400

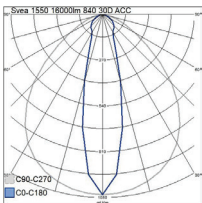


**Svea 1550 90D**

SNRO	KOODI	W	LM
	A3SVBJ IP23 1550 16000lm 840 90D ACC	97	16000
	A3SVBK IP23 1550 13400lm 840 90D ACC	79	13400
	A3SVBL IP23 1550 10900lm 840 90D ACC	63	10900
	A3SVBM IP23 1550 9700lm 840 90D ACC	56	9700
	A3SVBN IP23 1550 8400lm 840 90D ACC	48	8400

**Svea Dali 1550 90D**

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

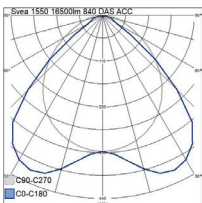


**Svea 1550 30D**

SNRO	KOODI	W	LM
	A3SVBO IP23 1550 16000lm 840 30D ACC	97	16000
	A3SVBP IP23 1550 13400lm 840 30D ACC	79	13400
	A3SVBQ IP23 1550 10900lm 840 30D ACC	63	10900
	A3SVBR IP23 1550 9700lm 840 30D ACC	56	9700
	A3SVBS IP23 1550 8400lm 840 30D ACC	48	8400

**Svea Dali 1550 30D**

SNRO	KOODI	W	LM
	A3SVBO-DALI IP23 1550 16000lm 840 30D DA2 ACC	97	16000
	A3SVBP-DALI IP23 1550 13400lm 840 30D DA2 ACC	79	13400
	A3SVBQ-DALI IP23 1550 10900lm 840 30D DA2 ACC	63	10900
	A3SVBR-DALI IP23 1550 9700lm 840 30D DA2 ACC	56	9700
	A3SVBS-DALI IP23 1550 8400lm 840 30D DA2 ACC	48	8400

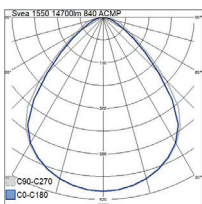


**Svea 1550 DAS**

SNRO	KOODI	W	LM
	A3SVBT IP23 1550 16500lm 840 DAS ACC	97	16500
	A3SVBU IP23 1550 13700lm 840 DAS ACC	79	13700
	A3SVBV IP23 1550 11100lm 840 DAS ACC	63	11100
	A3SVBW IP23 1550 9900lm 840 DAS ACC	56	9900
	A3SVBX IP23 1550 8600lm 840 DAS ACC	48	8600

**Svea Dali 1550 DAS**

SNRO	KOODI	W	LM
	A3SVBT-DALI IP23 1550 16500lm 840 DAS DA2 ACC	97	16500
	A3SVBU-DALI IP23 1550 13700lm 840 DAS DA2 ACC	79	13700
	A3SVBV-DALI IP23 1550 11100lm 840 DAS DA2 ACC	63	11100
	A3SVBW-DALI IP23 1550 9900lm 840 DAS DA2 ACC	56	9900
	A3SVBX-DALI IP23 1550 8600lm 840 DAS DA2 ACC	48	8600

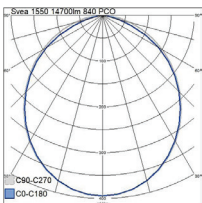


**Svea 1550 ACMP**

SNRO	KOODI	W	LM
	A3SVBY IP23 1550 14700lm 840 ACMP	97	14700
	A3SVBZ IP23 1550 12500lm 840 ACMP	79	12500
	A3SVDA IP23 1550 10100lm 840 ACMP	63	10100
	A3SVDB IP23 1550 9000lm 840 ACMP	56	9000
	A3SVDC IP23 1550 7900lm 840 ACMP	48	7900

**Svea Dali 1550 ACMP**

SNRO	KOODI	W	LM
	A3SVBY-DALI IP23 1550 14700lm 840 DA2 ACMP	97	14700
	A3SVBZ-DALI IP23 1550 12500lm 840 DA2 ACMP	79	12500
	A3SVDA-DALI IP23 1550 10100lm 840 DA2 ACMP	63	10100
	A3SVDB-DALI IP23 1550 9000lm 840 DA2 ACMP	56	9000
	A3SVDC-DALI IP23 1550 7900lm 840 DA2 ACMP	48	7900

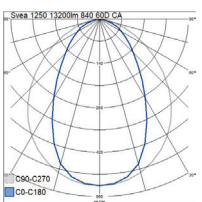


**Svea 1550 PCO**

SNRO	KOODI	W	LM
	A3SVDD IP23 1550 14700lm 840 PCO	97	14700
	A3SVDE IP23 1550 12500lm 840 PCO	79	12500
	A3SVDF IP23 1550 10100lm 840 PCO	63	10100
	A3SVDG IP23 1550 9000lm 840 PCO	56	9000
	A3SVDH IP23 1550 7900lm 840 PCO	48	7900

**Svea Dali 1550 PCO**

SNRO	KOODI	W	LM
	A3SVDD-DALI IP23 1550 14700lm 840 DA2 PCO	97	14700
	A3SVDE-DALI IP23 1550 12500lm 840 DA2 PCO	79	12500
	A3SVDF-DALI IP23 1550 10100lm 840 DA2 PCO	63	10100
	A3SVDG-DALI IP23 1550 9000lm 840 DA2 PCO	56	9000
	A3SVDH-DALI IP23 1550 7900lm 840 DA2 PCO	48	7900



**Svea Casambi**

SNRO	KOODI	W	LM
	A3SVAA-CA IP23 1250 13200lm 840 60D CA	78	13200
	A3SVAG-CA IP23 1250 13000lm 840 90D CA	78	13000
	A3SVAL-CA IP23 1250 13000lm 840 30D CA	78	13000
	A3SVAQ-CA IP23 1250 13400lm 840 DAS CA	78	13400
	A3SVAV-CA IP23 1250 12000lm 840 CA ACMP	78	12000
	A3SVBA-CA IP23 1250 12200lm 840 CA PCO	78	12200

**Svea Casambi**

SNRO	KOODI	W	LM
	A3SVAB-CA IP23 1550 16500lm 840 60D CA	97	16500
	A3SVBJ-CA IP23 1550 16000lm 840 90D CA	97	16000
	A3SVBO-CA IP23 1550 16000lm 840 30D CA	97	16000
	A3SVBT-CA IP23 1550 16500lm 840 DAS CA	97	16500
	A3SVBY-CA IP23 1550 14700lm 840 CA ACMP	97	14700
	A3SVDD-CA IP23 1550 14700lm 840 CA PCO	97	14700