

A close-up photograph of a circular, recessed ceiling light fixture. The fixture is illuminated, casting a warm, yellowish glow. The surrounding ceiling is dark and textured.

Plafonder

Guide över Westals sortiment av plafonder

A photograph showing two recessed ceiling light fixtures. The fixtures are circular and illuminated, casting a warm, yellowish glow. The ceiling is dark and textured. The fixtures are arranged in a slightly diagonal pattern.A solid blue horizontal bar at the bottom of the page.



Styrningar och funktioner

Vid valet av plafond ska man alltid börja med att se vilken typ av styrning/funktion man vill ha på sin plafond. I en källare där det finns risk för att man glömmet att släcka kan en typ av sensorstyrning vara en bra lösning. I flervåningshus kan batteribackup vara lämplig och master vara ett bra alternativ där ingångar kan finnas från flera håll.

ON/OFF

Dimbar on/off armatur.

Lämplig för kök, hall.

ON/OFF Fullspektrum

Dimbar on/off armatur med hög färgåtergivning.

Lämplig för kök, hall eller annan miljö som kräver hög färgåtergivning

ON/OFF Flex

On/off armatur med reglerbar färgtemperatur med hjälp av lätt-åtkomlig switch.

Lämplig att ha i servicebilen då armaturen täcker in flera färgtemperaturer. Tre produkter i en.

Multi

Extremt tunn, dimbar on/off armatur som kan monteras dikt tak eller infällt tack vare den smarta bygeln som kan anpassas i fler olika hålmått.

Lämplig för att ha i servicebilen, ersätta befintliga hål.

HF-sensor

Korridorfunksions som endast reagerar på rörelse.

Lämplig för toalett, omklädningsrum, offentliga ytor, trapphus.

PIR-sensor

Sensor som känner av skillnaden av infrarött (IR) ljus när saker rör sig. Ställbara sensorinställningar. Athena II PIR har även masterfunktion för upp till 200W.

Lämplig för platser som inte besöks så ofta, så som klädkammare, mindre förråd och garage.

DALI

Möjlighet att programmera om belysningen efter behov utan att ändra i den fysiska installationen.

Lämplig för skola, kontor.

Master

Kan styra upp till 100W. Flera master armaturer kan installeras parallellt.

Lämplig för korridor eller rum med flera öppningar.

Batteribackup

Tänds upp på 5W i 2h om den vanliga belysningen slutar fungera.

Lämplig för trapphus, korridorer, källargångar.

Smart

Går att koppla ihop smarta system som t.ex. Alexa eller Google assistant.

Lämplig för det smarta hemmet.

ActiveAhead

Intelligent, skalbar och självlärande lösning för trådlös ljusstyrning.

Lämplig för kontor, lager, trapphus, parkeringshus.

E27

E27-sockel där kunden själv kan välja ljuskälla efter behov.

Lämplig för klädkammare eller där man själv står för ljuskällan.

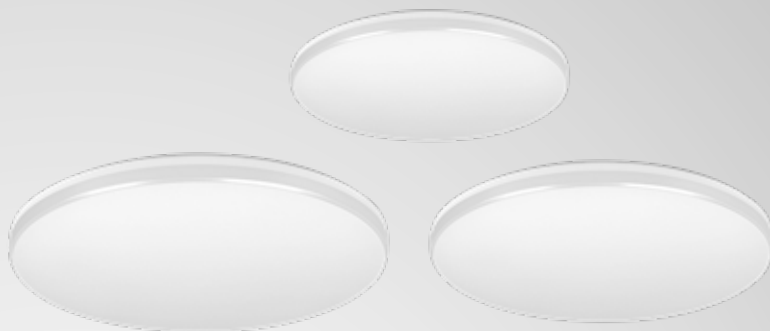
	Athena I	Athena II	Origo	Trion	Eros
ON/OFF	x	x	x	x	x
ON/OFF FS	-	x	-	-	-
ON/OFF Flex	x	-	-	-	-
HF-sensor	x	x	x	x	x
PIR-sensor	-	x	-	-	-
DALI	-	x	-	-	-
Master	-	x	-	-	-
Batteribackup	-	x	x	-	-
Smart	x	-	-	-	-
ActiveAhead	-	-	x	-	-
E27	-	-	-	x	-



Athena II



Material: Polykarbonat
 Knockout för utanpåliggande kabel: 2st
 Omgivningstemp. -25°C - +50°C
 Koppling: Snabbkopplingsplint
 Miljöbedömning: BVB



Athena II	Enummer	Effekt	Ljusflöde	CRI	Diameter	Djup	Färgtemperatur	Dimbar	Sensor	Batteribackup
ON/OFF	75 076 07	8W	712lm	>80	Ø250mm	42,5mm	3000K	Ja	-	-
ON/OFF	75 076 08	8W	712lm	>80	Ø250mm	42,5mm	4000K	Ja	-	-
ON/OFF	75 040 99	12W	1073lm	>80	Ø250mm	42,5mm	3000K	Ja	-	-
ON/OFF	75 076 04	12W	1073lm	>80	Ø250mm	42,5mm	4000K	Ja	-	-
ON/OFF	75 041 00	18W	1609lm	>80	Ø300mm	42,5mm	3000K	Ja	-	-
ON/OFF	75 076 05	18W	1609lm	>80	Ø300mm	42,5mm	4000K	Ja	-	-
ON/OFF	75 041 18	25W	2299lm	>80	Ø350mm	42,5mm	3000K	Ja	-	-
ON/OFF	75 076 06	25W	2299lm	>80	Ø350mm	42,5mm	4000K	Ja	-	-
ON/OFF FS	75 062 36	12W	1073lm	>97	Ø250mm	42,5mm	3000K	Ja	-	-
ON/OFF FS	75 062 37	18W	1609lm	>97	Ø300mm	42,5mm	3000K	Ja	-	-
ON/OFF FS	75 062 38	25W	2299lm	>97	Ø350mm	42,5mm	3000K	Ja	-	-
HF-Sensor	75 028 12	12W	1073lm	>80	Ø250mm	42,5mm	3000K	-	Ja	-
HF-Sensor	75 055 72	12W	1073lm	>80	Ø250mm	42,5mm	4000K	-	Ja	-
HF-Sensor	75 028 13	18W	1609lm	>80	Ø300mm	42,5mm	3000K	-	Ja	-
HF-Sensor	75 055 73	18W	1609lm	>80	Ø300mm	42,5mm	4000K	-	Ja	-
HF-Sensor	75 031 76	25W	2299lm	>80	Ø350mm	42,5mm	3000K	-	Ja	-
HF-Sensor	75 065 94	25W	2299lm	>80	Ø350mm	42,5mm	4000K	-	Ja	-
DALI	75 041 01	12W	1073lm	>80	Ø250mm	42,5mm	3000K	Ja	-	-
DALI	75 041 02	18W	1609lm	>80	Ø300mm	42,5mm	3000K	Ja	-	-
DALI	75 065 93	25W	2299lm	>80	Ø350mm	42,5mm	3000K	Ja	-	-
PIR-sensor	75 076 09	8W	712lm	>80	Ø250mm	42,5mm	3000K	-	Ja	-
PIR-sensor	75 046 39	12W	1073lm	>80	Ø250mm	42,5mm	3000K	-	Ja	-
PIR-sensor	75 046 40	18W	1609lm	>80	Ø300mm	42,5mm	3000K	-	Ja	-
PIR-sensor	75 046 41	25W	2299lm	>80	Ø350mm	42,5mm	3000K	-	Ja	-
Master	75 005 74	12W	1073lm	>80	Ø250mm	42,5mm	3000K	-	Ja	-
Master	75 005 75	18W	1609lm	>80	Ø300mm	42,5mm	3000K	-	Ja	-
Master	75 076 10	25W	2299lm	>80	Ø350mm	42,5mm	3000K	-	Ja	-
Batteribackup	75 076 13	18W	1609lm	>80	Ø300mm	42,5mm	3000K	-	-	Ja
Batteribackup	75 070 15	25W	2299lm	>80	Ø350mm	42,5mm	3000K	-	-	Ja



Athena I



Material: Polykarbonat
 Knockout för utanpåliggande kabel: 2st
 Omgivningstemp. -25°C - +50°C
 Anslutning: Skruvplint
 Miljöbedömning: BVB



Athena I	Enummer	Effekt	Ljusflöde	CRI	Diameter	Djup	Färgtemperatur	Dimbar	Sensor	Batteribackup
ON/OFF	75 020 64	12W	996lm	>80	Ø250mm	48mm	3000K	Ja	-	-
ON/OFF	75 020 65	18W	1530lm	>80	Ø300mm	40mm	3000K	Ja	-	-
ON/OFF	75 020 70	25W	2075lm	>80	Ø350mm	40mm	3000K	Ja	-	-
ON/OFF	75 046 38	35W	3181lm	>80	Ø400mm	40mm	3000K	Ja	-	-
HF-Sensor	75 022 53	16W	1400lm	>80	Ø250mm	48mm	3000K	-	Ja	-
HF-Sensor	75 022 54	20W	1750lm	>80	Ø300mm	40mm	3000K	-	Ja	-
Smart	76 062 34	18W	1710-1890lm	>80	Ø300mm	40mm	3000-5700K	Ja	-	-
FLEX	75 021 34	18W	1530lm	>80	Ø300mm	40mm	2700/4200/5700	Ja	-	-
Reko	75 031 75	25W	2075lm	>80	350x350mm	41,5mm	3000K	Ja	-	-

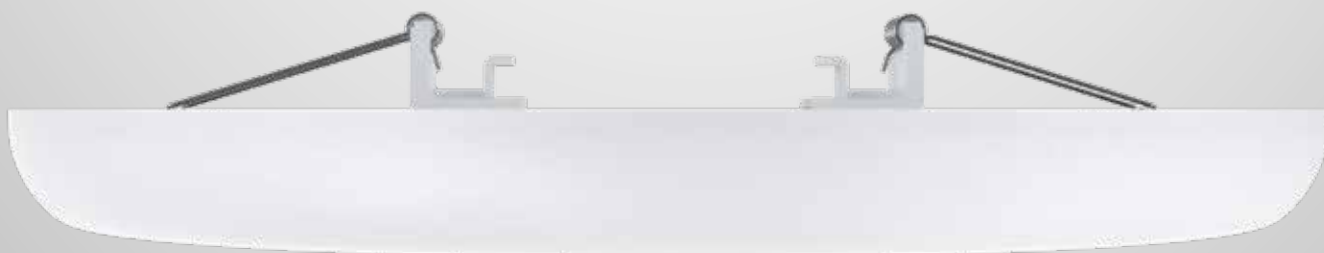
Athena I multi



Material: Polykarbonat
 Knockout för utanpåliggande kabel: Nej
 Omgivningstemp. -20°C - +40°C
 Anslutning: Snabbplint




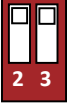




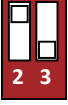
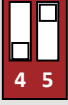


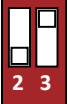


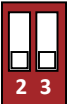


Athena multi	Enummer	Effekt	Ljusflöde	CRI	Diameter	Djup	Färgtemperatur	Dimbar	Sensor	Batteribackup
ON/OFF	75 081 17	12W	1080lm	>80	Ø235mm	22/25mm	2700/3000/4000	Ja	-	-
ON/OFF	75 081 18	18W	1620lm	>80	Ø300mm	22/25mm	2700/3000/4000	Ja	-	-





Inställningar DIP-switch

Genom att ställa in olika kombinationer på DIP-switchen kan du få funktioner som passar just ditt behov.

Område för rörelsedetektering	Hålltid	Dagsljussensor	Korridorfunktion	Ljusflöde vid korridorfunktion
100% Rörelsedetektering upp till 5m 	5sek Med 100% ljusflöde innan den släcks ner efter att ingen rörelse uppfattats. 	10Lux Sensorn kan ställas in så att armaturen endast tänds då belysningsstyrkan är under 5Lux. 	0sek Korridorfunktion av. 	10% Armaturen håller ett ljusflöde på 10% när korridorfunktionen är igång. 
50% Rörelsedetektering upp till 3m 	90sek Med 100% ljusflöde innan den släcks ner efter att ingen rörelse uppfattats. 	20Lux Sensorn kan ställas in så att armaturen endast tänds då belysningsstyrkan är under 15Lux. 	30sek Armaturen håller ett lägre ljusflöd i 30sek innan den släcks helt förutsatt att ingen rörelse uppfattats. 	25% Armaturen håller ett ljusflöde på 25% när korridorfunktionen är igång. 
	3min Med 100% ljusflöde innan den släcks ner efter att ingen rörelse uppfattats. 	50Lux Sensorn kan ställas in så att armaturen endast tänds då belysningsstyrkan är under 50Lux. 	10min Armaturen håller ett lägre ljusflöd i 10min innan den släcks helt förutsatt att ingen rörelse uppfattats. 	
	10min Med 100% ljusflöde innan den släcks ner efter att ingen rörelse uppfattats. 	Frånkopplad Armaturen tänds upp oavsätt vilket ljusnivå det är. 	∞ Armaturen håller ett lägre ljusflöde och släcks aldrig ner. 	

Origo



Material: Polykarbonat
 Knockout för utanpåliggande kabel: Nej
 Omgivningstemp. -25°C - +50°C
 Anslutning: Snabbplint



Origo	Enummer	Effekt	Ljusflöde	CRI	Diameter	Djup	Färgtemperatur	Dimbar	Sensor	Batteribackup
ON/OFF	75 018 42	16W	1137lm	>80	Ø262mm	89mm	3000K	-	-	-
ON/OFF	75 018 43	25W	1924lm	>80	Ø330mm	99mm	3000K	-	-	-
HF-Sensor	75 010 57	16W	1137lm	>80	Ø262mm	89mm	3000K	-	Ja	-
HF-Sensor	75 010 58	25W	1924lm	>80	Ø330mm	99mm	3000K	-	Ja	-
Batteribackup	75 012 54	16W	1137lm	>80	Ø262mm	89mm	3000K	-	Ja	Ja
Batteribackup	75 012 55	25W	1924lm	>80	Ø330mm	99mm	3000K	-	Ja	Ja
ActiveAhead	75 086 55	16W	1137lm	>80	Ø262mm	89mm	3000K	-	Ja	-
ActiveAhead	75 086 56	25W	1924lm	>80	Ø330mm	99mm	3000K	-	Ja	-

Triton



Material: Polykarbonat
 Knockout för utanpåliggande kabel: Nej
 Omgivningstemp. -25°C - +50°C
 Anslutning: Snabbplint
 Miljöbedömning: BVB



Triton	Enummer	Effekt	Ljusflöde	CRI	Diameter	Djup	Färgtemperatur	Dimbar	Sensor	Batteribackup
ON/OFF	75 018 44	16W	1011lm	>80	Ø245mm	85mm	3000K	-	-	-
ON/OFF	75 018 45	25W	1972lm	>80	Ø307mm	90mm	3000K	-	-	-
HF-Sensor	75 010 55	16W	1011lm	>80	Ø245mm	85mm	3000K	-	Ja	-
HF-Sensor	75 010 56	25W	1972lm	>80	Ø307mm	90mm	3000K	-	Ja	-
E27	75 010 54	-	-	-	Ø245mm	85mm	-	-	-	-

Eros



Material: Polykarbonat
 Knockout för utanpåliggande kabel: Ja
 Omgivningstemp. -20°C - +40°C
 Anslutning: Snabbplint



Eros	Enummer	Effekt	Ljusflöde	CRI	Diameter	Djup	Färgtemperatur	Dimbar	Sensor	Batteribackup
ON/OFF	75 022 56	12W	1076lm	>80	Ø255mm	90mm	3000K	-	-	-
HF-Sensor	75 041 03	12W	1076lm	>80	Ø255mm	90mm	3000K	-	Ja	-

Översikt plafonder

	Athena II	Enummer	Effekt	Ljusflöde	CRI	Diameter	Djup	Färgtemperatur	Dimbar	Sensor	Batteribackup
Athena II	ON/OFF	75 076 07	8W	712lm	>80	Ø250mm	42,5mm	3000K	Ja	-	-
Athena II	ON/OFF	75 076 08	8W	712lm	>80	Ø250mm	42,5mm	4000K	Ja	-	-
Athena II	ON/OFF	75 040 99	12W	1073lm	>80	Ø250mm	42,5mm	3000K	Ja	-	-
Athena II	ON/OFF	75 076 04	12W	1073lm	>80	Ø250mm	42,5mm	4000K	Ja	-	-
Athena II	ON/OFF	75 041 00	18W	1609lm	>80	Ø300mm	42,5mm	3000K	Ja	-	-
Athena II	ON/OFF	75 076 05	18W	1609lm	>80	Ø300mm	42,5mm	4000K	Ja	-	-
Athena II	ON/OFF	75 041 18	25W	2299lm	>80	Ø350mm	42,5mm	3000K	Ja	-	-
Athena II	ON/OFF	75 076 06	25W	2299lm	>80	Ø350mm	42,5mm	4000K	Ja	-	-
Athena II	ON/OFF FS	75 062 36	12W	1073lm	>97	Ø250mm	42,5mm	3000K	Ja	-	-
Athena II	ON/OFF FS	75 062 37	18W	1609lm	>97	Ø300mm	42,5mm	3000K	Ja	-	-
Athena II	ON/OFF FS	75 062 38	25W	2299lm	>97	Ø350mm	42,5mm	3000K	Ja	-	-
Athena II	HF-Sensor	75 028 12	12W	1073lm	>80	Ø250mm	42,5mm	3000K	-	Ja	-
Athena II	HF-Sensor	75 055 72	12W	1073lm	>80	Ø250mm	42,5mm	4000K	-	Ja	-
Athena II	HF-Sensor	75 028 13	18W	1609lm	>80	Ø300mm	42,5mm	3000K	-	Ja	-
Athena II	HF-Sensor	75 055 73	18W	1609lm	>80	Ø300mm	42,5mm	4000K	-	Ja	-
Athena II	HF-Sensor	75 031 76	25W	2299lm	>80	Ø350mm	42,5mm	3000K	-	Ja	-
Athena II	HF-Sensor	75 065 94	25W	2299lm	>80	Ø350mm	42,5mm	4000K	-	Ja	-
Athena II	DALI	75 041 01	12W	1073lm	>80	Ø250mm	42,5mm	3000K	Ja	-	-
Athena II	DALI	75 041 02	18W	1609lm	>80	Ø300mm	42,5mm	3000K	Ja	-	-
Athena II	DALI	75 065 93	25W	2299lm	>80	Ø350mm	42,5mm	3000K	Ja	-	-
Athena II	PIR-sensor	75 076 09	8W	712lm	>80	Ø250mm	42,5mm	3000K	-	Ja	-
Athena II	PIR-sensor	75 046 39	12W	1073lm	>80	Ø250mm	42,5mm	3000K	-	Ja	-
Athena II	PIR-sensor	75 046 40	18W	1609lm	>80	Ø300mm	42,5mm	3000K	-	Ja	-
Athena II	PIR-sensor	75 046 41	25W	2299lm	>80	Ø350mm	42,5mm	3000K	-	Ja	-
Athena II	Master	75 005 74	12W	1073lm	>80	Ø250mm	42,5mm	3000K	-	Ja	-
Athena II	Master	75 005 75	18W	1609lm	>80	Ø300mm	42,5mm	3000K	-	Ja	-
Athena II	Master	75 076 10	25W	2299lm	>80	Ø350mm	42,5mm	3000K	-	Ja	-
Athena II	Batteribackup	75 076 13	18W	1609lm	>80	Ø300mm	42,5mm	3000K	-	-	Ja
Athena II	Batteribackup	75 070 15	25W	2299lm	>80	Ø350mm	42,5mm	3000K	-	-	Ja
Athena I	ON/OFF	75 020 64	12W	996lm	>80	Ø250mm	48mm	3000K	Ja	-	-
Athena I	ON/OFF	75 020 65	18W	1530lm	>80	Ø300mm	40mm	3000K	Ja	-	-
Athena I	ON/OFF	75 020 70	25W	2075lm	>80	Ø350mm	40mm	3000K	Ja	-	-
Athena I	ON/OFF	75 046 38	35W	3181lm	>80	Ø400mm	40mm	3000K	Ja	-	-
Athena I	HF-Sensor	75 022 53	16W	1400lm	>80	Ø250mm	48mm	3000K	-	Ja	-
Athena I	HF-Sensor	75 022 54	20W	1750lm	>80	Ø300mm	40mm	3000K	-	Ja	-
Athena I	Smart	76 062 34	18W	1710-1890lm	>80	Ø300mm	40mm	3000-5700K	Ja	-	-
Athena I	FLEX	75 021 34	18W	1530lm	>80	Ø300mm	40mm	2700/4200/5700	Ja	-	-
Athena I	Reko	75 031 75	25W	2075lm	>80	350x350mm	41,5mm	3000K	Ja	-	-
Athena multi	ON/OFF	75 081 17	12W	1080lm	>80	Ø235mm	22/25mm	2700/3000/4000	Ja	-	-
Athena multi	ON/OFF	75 081 18	18W	1620lm	>80	Ø300mm	22/25mm	2700/3000/4000	Ja	-	-
Origo	ON/OFF	75 018 42	16W	1137lm	>80	Ø262mm	89mm	3000K	-	-	-
Origo	ON/OFF	75 018 43	25W	1924lm	>80	Ø330mm	99mm	3000K	-	-	-
Origo	HF-Sensor	75 010 57	16W	1137lm	>80	Ø262mm	89mm	3000K	-	Ja	-
Origo	HF-Sensor	75 010 58	25W	1924lm	>80	Ø330mm	99mm	3000K	-	Ja	-
Origo	Batteribackup	75 012 54	16W	1137lm	>80	Ø262mm	89mm	3000K	-	Ja	Ja
Origo	Batteribackup	75 012 55	25W	1924lm	>80	Ø330mm	99mm	3000K	-	Ja	Ja
Origo	ActiveAhead	75 086 55	16W	1137lm	>80	Ø262mm	89mm	3000K	-	-	-
Origo	ActiveAhead	75 086 56	25W	1924lm	>80	Ø330mm	99mm	3000K	-	-	-
Triton	ON/OFF	75 018 44	16W	1011lm	>80	Ø245mm	85mm	3000K	-	-	-
Triton	ON/OFF	75 018 45	25W	1972lm	>80	Ø307mm	90mm	3000K	-	-	-
Triton	HF-Sensor	75 010 55	16W	1011lm	>80	Ø245mm	85mm	3000K	-	Ja	-
Triton	HF-Sensor	75 010 56	25W	1972lm	>80	Ø307mm	90mm	3000K	-	Ja	-
Triton	E27	75 010 54	-	-	-	Ø245mm	85mm	-	-	-	-
Eros	ON/OFF	75 022 56	12W	1076lm	>80	Ø255mm	90mm	3000K	-	-	-
Eros	HF-Sensor	75 041 03	12W	1076lm	>80	Ø255mm	90mm	3000K	-	Ja	-

Våra säljare



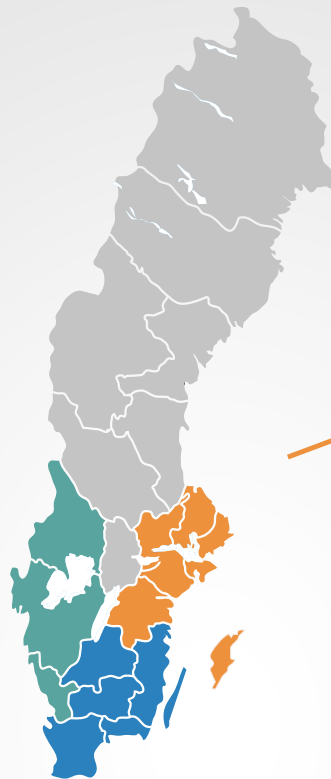
Åsa Lööf

Säljare region norr
0724-42 73 45
asa.loof@westal.se



Pontus Olsson

Säljare region väst
0731-25 50 20
pontus.olsson@westal.se



Lars Westerberg

Säljare region Stockholm
0731-25 92 70
lars.westerberg@westal.se



Mirsad Dubo

Säljare region Stockholm
0705-50 65 85
mirsad.dubo@westal.se



Behöver ni hjälp med ljusplanering och offertunderlag?

Våra duktiga ljusplanerare hjälper er gärna! Vi tar fram belysningsförslag som är anpassade efter era byggnader och miljöer.

Våra ljusdesigner har mångårig erfarenhet av ljusplanering och DialLux. Vi hjälper till med allt från design och tekniskrådgivning till hela belysningsförslag.

Vi skräddarsyr belysningslösningar efter kundens behov och levererar färdiga förslag med beräkning, placering, visualisering samt produktförslag för interiöra och exteriöra miljöer.



Maila ljusplanering@westal.se eller ring 036-37 71 90

WESTAL®
 Lighting made simple

Fabriksvägen 5, 564 35 Bankeryd • Tel 036-37 71 90 • www.westal.se