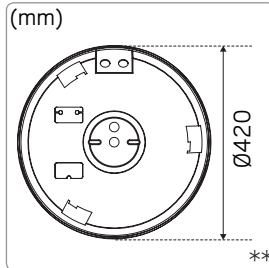
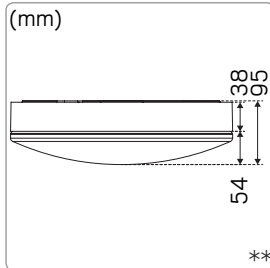
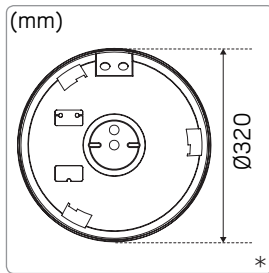
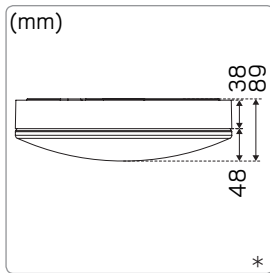


Moon Pro 320SC & 420SC

hidealite



E-nr	Snro	El.nr	GTIN	Name	LED color	Color	Unit effect
75 040 04	42 223 18	32 302 64	7392971132624	Moon Pro 320 SC*	3000K	White	15W
75 040 07	42 223 21	32 302 67	7392971132655	Moon Pro 420 SC**	3000K	White	22.5W



For explanation of symbols see www.hidealite.se

SAFETY INSTRUCTIONS

en Read these instructions carefully before commencing installation and retain for future reference. The luminaire should be installed by a licensed electrician and in accordance with local regulations. Make sure that the power is off before installation or maintenance.

sv Läs dessa instruktioner före installationen påbörjas och lämna den vidare till brukaren av anläggningen. Armaturen skall installeras av behörig installatör och enligt gällande föreskrifter. Se till att spänningen är frånslagen före installation eller underhåll.

fi Lue nämä ohjeet ennen asentamista ja luovuta ohjeet valaisimen seuraavalle käyttäjälle. Valaisimen saa asentaa valtuutettu asentaja voimassa olevien määräysten mukaisesti. Varmista, että jännite on kytketty päältä ennen asennusta ja huoltoa.

no Les disse instruksjonene før du starter installeringen, og gi den deretter videre til anleggets bruker. Armaturen skal installeres av en godkjent installatør og i henhold til gjeldende lover og regler. Sørg for at strømmen er koblet fra før installering og ved vedlikehold.

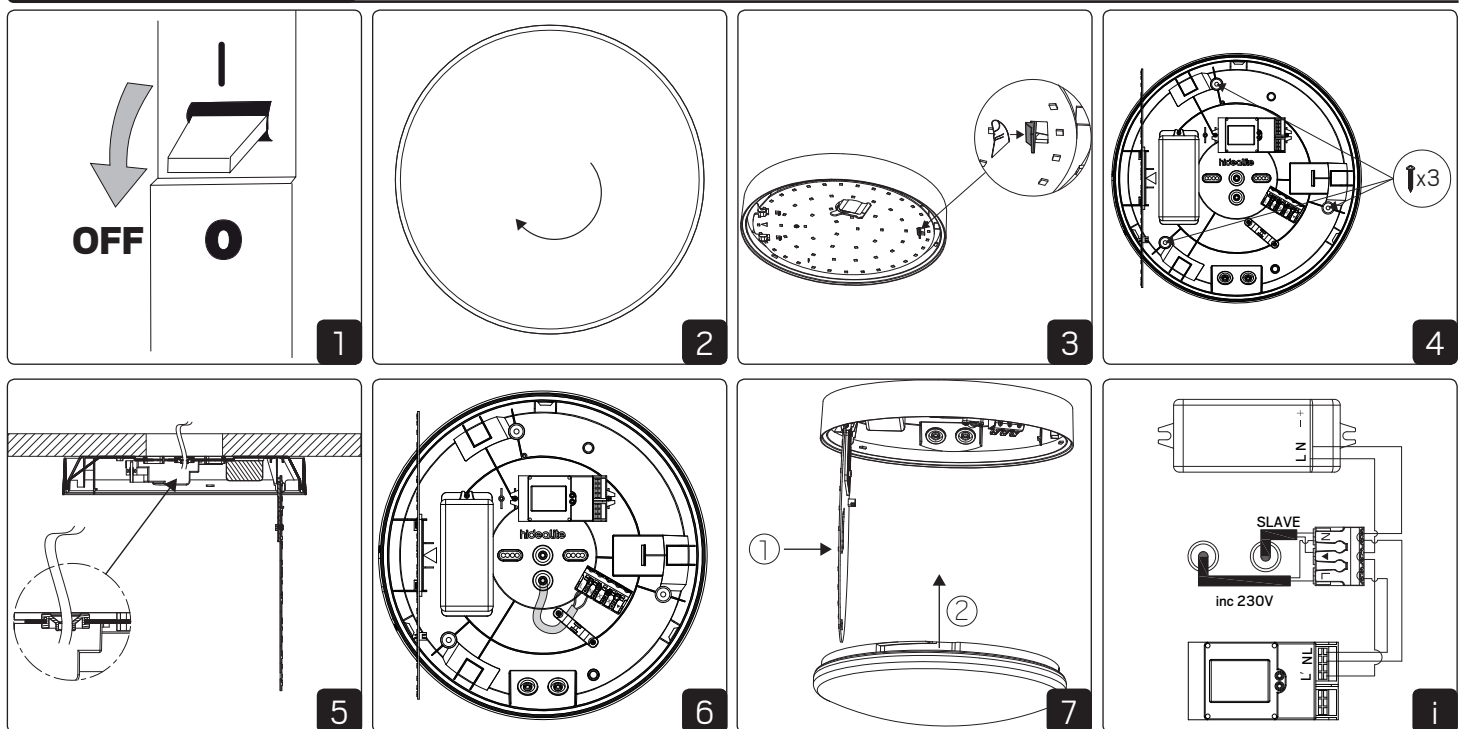
da Læs denne vejledning omhyggeligt, før installationen udføres og gem den til fremtidig brug. Armaturet skal installeres af en autoriseret installatør i henhold til gældende love og regler. Sørg strømmen er afbrudt før installation og vedligeholdelse.

de Lesen Sie diese Anweisungen sorgfältig, bevor Sie mit der Installation beginnen, und bewahren Sie sie für späteres Nachschlagen auf. Dieses Leuchtmittel muss durch einen lizenzierten Elektriker im Einklang mit den örtlichen Vorschriften installiert werden. Stellen Sie vor Installations- oder Wartungsarbeiten sicher, dass keine Spannung mehr anliegt.

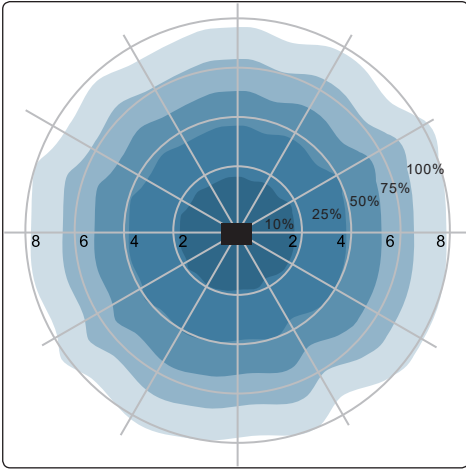
pl Przed przystąpieniem do instalacji należy się uważnie zapoznać z instrukcją i zachować ją na przyszłość. Oprawę oświetleniową powinien zainstalować uprawniony elektryk zgodnie z miejscowymi przepisami. Przed instalacją lub konserwacją wyłączyć zasilanie.

fr Lisez attentivement ces consignes avant de commencer l'installation. Pensez également à vous y reporter ultérieurement. Le luminaire doit être installé par un électricien agréé, conformément à la réglementation locale. Veillez à couper le courant avant l'installation et toute opération de maintenance.

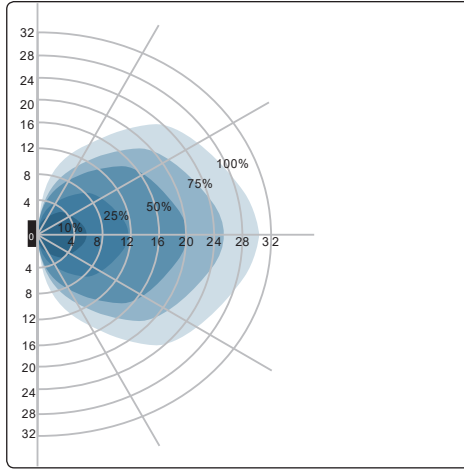
Installation



Function motion sensor



Detection Pattern - Ceiling mounting pattern (Unit: m)
Suggested installation height: 2.5-15m



Detection Pattern - Wall mounting pattern (Unit: m)
Suggested installation height: 1-1.8m

Detekteringsområdet - Mönster för takmontering (Unit: m)
Föreslag på installationshöjd: 2.5-15m

ON ↑ [DIP Switch]		3	4	5	
	I	ON	ON	ON	5s
	II	-	ON	ON	30s
	III	ON	-	ON	90s
	IV	-	-	ON	3min
	V	ON	ON	-	20min
	VI	-	-	-	+∞

Hold Time - Refers to the time period the lamp remains at 100% illumination after no motion detected.
When set to "+∞" motion sensor and daylight sensor is disabled.

Tidsfördröjning - Tidsfördröjning innebär den tiden du vill behålla armaturen tänd 100% efter att personen har lämnat räckviddens område. Vid "+∞" är både rörelse och dagsljus-sensor avstängd.

Detekteringsområdet - Mönster för väggmontering (Unit: m)
Föreslag på installationshöjd: 1-1.8m

ON ↑ [DIP Switch]		6	7	8	
	I	ON	ON	ON	0s
	II	-	ON	ON	5s
	III	ON	-	ON	5min
	IV	-	-	ON	10min
	V	ON	ON	-	30min
	VI	-	ON	-	1h
	VII	-	-	-	+∞

Stand-by period - Refers to the time period the lamp remains at a low light level before it completely switches off in the long absence of people. When set to "+∞" mode, the low light is maintained until motion is detected.

Standby tid - Detta är inställning av hur länge du vill ha den valbara grundljusnivån tänd innan armaturen slöcknar helt. Vid inställning "+∞" är grundljusnivån tänd tills nästa rörelse detekteras.

ON ↑ [DIP Switch]		1	2	
	I	ON	ON	100%
	II	ON	-	75%
	III	-	ON	50%
	IV	-	-	10%

Detection area - Detection area can be reduced by selecting the combination on the DIP switches to fit precisely each application.

Detektionsområde - Detekteringsområdet kan minskas genom att välja kombinationen på DIP-switchar för att passa just varje applikation.

ON ↑ [DIP Switch]		1	2	3	4	
	I	-	-	ON	ON	2Lux
	II	-	-	-	ON	5Lux
	III	-	ON	ON	-	10Lux
	IV	-	-	ON	-	25Lux
	V	-	ON	-	-	50Lux
	VI	ON	-	-	-	100Lux
	VII	-	-	-	-	Disable

Daylight sensor - The sensor can be set to only allow the lamp to illuminate below a defined ambient brightness threshold.

When set to Disable mode, the daylight sensor will switch on the lamp when motion is detected regardless of ambient light level.
25lux, 50lux: twilight operation, 10lux, 5lux: darkness operation only. Note that daylight sensor is active only when lamp totally switches off.

Skymningsnivå - Skymningsnivån ställs in enligt DIP-switch för olika tillslagnivåer. Armaturen fungerar enligt inställningarna nedan:
Disable: Sensor är alltid aktiv, även i dagsljus. 25lux, 50lux: Sensor aktiv från lätt skymning. 10Lux, 5lux: Sensor aktiv från dunkel/mörker. Notera att skymningsrelat enbart är aktivt då armaturen släcks helt.

ON ↑ [DIP Switch]		5	6	
	I	ON	ON	50%
	II	-	ON	30%
	III	ON	-	20%
	IV	-	-	10%

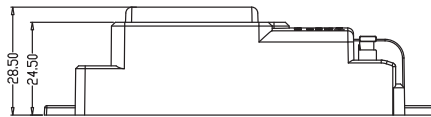
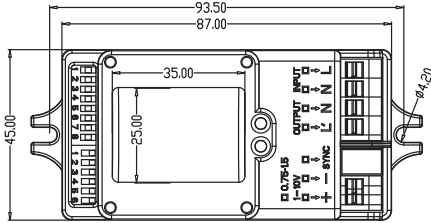
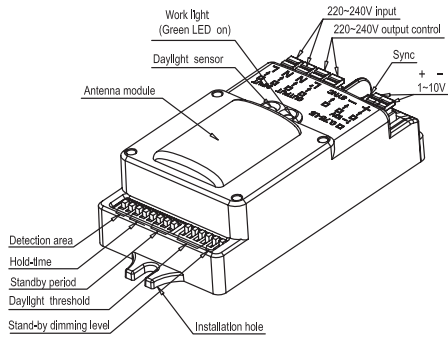
Stand-by dimming level - The low light level you would like to have after the hold time in the long absence of people.

Standby dimningsnivå - Dimningsnivån du vill att armaturen ska ha efter tidsfördröjningen.



With insufficient ambient light, the sensor switches on the lamp when motion is detected.

Med otillräcklig belysning tänder sensorn armaturen när rörelse upptäcks.



MCO49V	
Operating voltage	220~240Vac, 50Hz/60Hz
Rated load	800W(inductive), 1200W (resistive)
HF system	5.8GHz±75MHz, ISM wave band
Transmitting power	<0.5mW
Power consumption	≤0.5W(standby), >1W(operation)
Detection zone	Max.(D x H): 16m x 15m
Detection sensitivity	10% / 50% / 75% / 100%
Hold time	5s / 30s / 90s / 3min / 20min / + ∞
Daylight sensor	2lux/5lux / 10lux / 25lux / 50lux / 100lux / Disable
Stand-by period	0s / 5s / 5min / 10min / 30min / 1h / + ∞
Stand-by dimming level	10% / 20% / 30% / 50%
Mounting height	15m Max.
Motion detection	0.5~3m/s
Detection angle	150°(wall installation) 360°(ceiling installation)
Operating temperature	-35°C ~ 70°C
IP rating	IP20