

Plafond Lumina LED – PIR-AA G2

Montering

Armaturen monteras med hjälp utav två installationskruvhål som har olika c/c mått beroende på plafondens storlek (Se nedan).

- Modell: Ø300 = skruv c/c 151mm
- Modell: Ø350 = skruv c/c 210mm
- Modell: Ø400 = skruv c/c 239mm
- Modell: Ø450 = skruv c/c 275mm

Kabelanslutning

Hålen på baksidan har ett avstånd från ytterkanten på 95mm. (Gäller alla modeller/storlekar). Även möjligt för utanpåliggande kablage 2st sidohål + 2st knockout 2x13mm 180°.

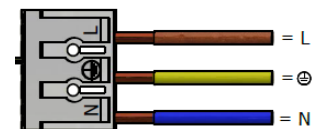
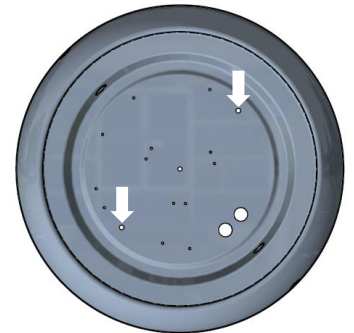
Kupa

Den opala akrylkupan skruvas enkelt fast med en bajonettlåsning. Skruva kupa åt höger tills du hör/känner ett "klick". Då sitter kupa fast i låsningen.

Installation

Inkommande el kopplas smidigt in i 3-polig snabbkopplingsplint (1,5-2,5mm²) Plinten sitter inuti armaturen och precis bredvid de båda ingångshålen i botten på armaturen.

- Trådlös kommunikation (Bluetooth MESH) mellan armaturerna (se sid.2)



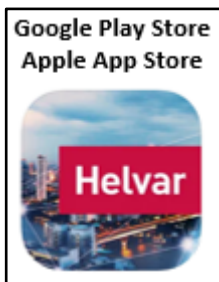
Produkten innehåller ljuskällor med energieffektivitetsklass D (3000 K), C (4000 K).

Art.nr	Enr	Modell	Effekt (w)	Ljusflöde (lm)	Färgtemp (k)	Färg	Ø (mm)	Höjd (mm)	Avsäkring
41430-54	7506427	PIR-AA	18	1808	3000k	Vit	400	100	C16A=86
41440-54	7506428	PIR-AA	22	2228	3000k	Vit	450	105	C16A=86
41440-28-54	7506429	PIR-AA	27	2644	3000k	Vit	450	105	C16A=86
41440-34-54	7506430	PIR-AA	32	3241	3000k	Vit	450	105	C16A=86

Armaturerna kan även tillverkas med färgtemperatur 4000K & valfri färg.

Plafond Lumina LED – PIR-AA G2

Med ActiveAhead mobilapplikation kan alla armaturparametrar finjusteras utifrån valfritt önskemål. Vid första drifttagning behöver armaturen **INTE** konfigureras via en mobilapplikation eller någon annan mjukvara. Applikationen finns tillgänglig för godkända mobila enheter (iPhone 4s / iPad, 3:e generationen / Android 4.4 och framåt) som är utrustade med Bluetooth Low Energy. Med mobilapplikationen kan du justera parametrarna på enskilda armaturer eller en grupp av armaturer. Funktionerna inkluderar bland annat konfiguration av ljusnivåer, time out-justeringar, gruppkommandon och konfiguration av dagsljusfunktion.



TÄNDER UPP BELYSNINGEN
HELT DÄR DU ÄR.

...OCH LITEGRANN I
NÄRHETEN AV DÄR DU ÄR.

...OCH ÄR BEREDD ATT TÄNDA UPP
OM DU KOMMER HIT.

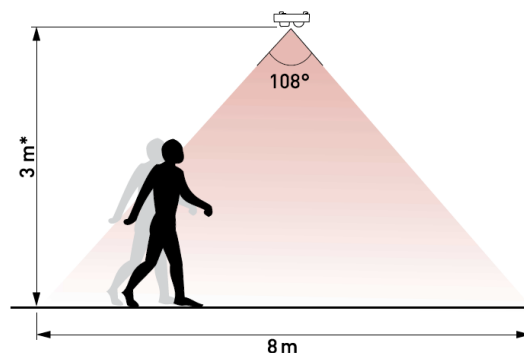
1. Närvaro = tändes upp 4 min
2. Dimmas sakta ned till 20%
3. Ligger kvar på lågnivå under 5 min tills armaturen släcker.

Armaturen har inbyggd dagsljuskompenisering vilket medför följande: Där det finns mer dagsljus från fönster etc kommer armaturen kompensera så energiförbrukningen/ljusflödet sjunker.

Presence Detector - Passive Infrared (PIR)



1. Light sensor
2. PIR sensor



* Max recommended height 4 m