

Infälld armatur Atoll LED – PIR-AA G2

Elegant Infälld armatur med Opal kupa med bajonettlåsning och stomme av mattvit Pulverlackerad plåt. Atoll LED finns i flertal olika utföranden med närvarostyrning samt olika ljusflöden. Mer spridande ljus mot taket då kupan är konvexformad. Konstruktionen gör att armaturen blir IP-21 klassad. Std, Multi-Sens och PIR-AA är monterade med 2m sladdställ.



PIR-AA G2 (ActiveAhead)

Armatur med inbyggd rörelsesensor av passiv infraröd teknik.

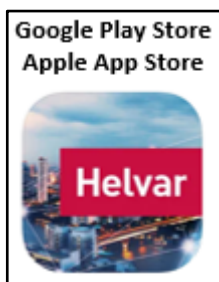
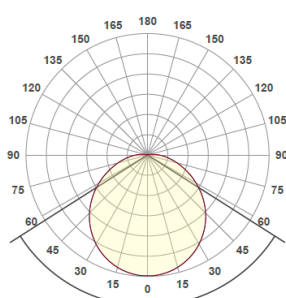
Armaturen aktiveras av värme genom temperaturförändringar av t ex människor.

Förutseende belysning med ActiveAhead G2. Med bluetooth mesh integrerat i detta system blir installationen aldrig enklare än så här.

Endast nätspänning till armaturen, inga styrkablar eller programmering behövs. Så snart armaturerna är satt i drift börjar de lära sig nya mönster och tänder upp belysningen i förväg och ligger alltid steget före.

Möjlighet finns att göra anpassningar för grupperingar, tider för grundljus etc görs enkelt via appen ActiveAhead (Helvar).

Denna produkt innehåller ljuskällor med energieffektivitetsklass:



Färg	Vit
Färgtemperatur (K)	3000k
CRI / Ra	>80
SDCM (Färgtolerans)	3
Inbyggt drivdon	Ja
Skyddsklass	I
Anslutning	220-240V
Livslängd	100 000h / L80
Kapslingsklass	IP-21
Slagtålighet (IK-klass)	IK-08
Montage	Infällnad
Vikt	2,8kg
Anslutning	2m sladd+jordad stickpropp



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

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

Art.nr	Enr	Modell	Effekt (w)	Ljusflöde (lm)	Färgtemp (k)	Färg	Mått (mm)	Inf.Höjd (mm)	Avsäkring
1460-54	-	PIR-AA	27	2644	3000k	Vit	595x595	86	C16A=86st
1460-34-54	-	PIR-AA	33	3241	3000k	Vit	595x595	86	C16A=86st

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