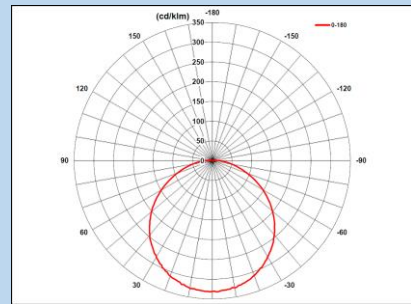


Lumina PIR

LUMINA PIR med PIR-sensor detekterar sensorn enbart på värme i rörelse och tar ej genom material som en HF mikrovågssensor gör, därmed är PIR sensorn ett bra alternativ för mindre utrymmen som klädskåp, WC etc.

Färg	Vit
Färgtemperatur (K)	3000K
CRI / Ra	>80
SDCM (Färgtolerans)	3
Inbyggt drivdon	Ja
Skyddsklass	I
Anslutning	220-240V, 50Hz
Livslängd	50 000h /L70 B10
Kapslingsklass	IP21
Slagtålighet	IK08



E-nr	Färg armatur	Effekt	Modell	Lumen	Ø
1410-12	Vit	8 W	PIR- Sensor	712 lm	300 mm
1420-12	Vit	14 W	PIR- Sensor	1364 lm	350 mm
1430-12	Vit	18 W	PIR- Sensor	1808 lm	400 mm
1440-12	Vit	22 W	PIR- Sensor	2228 lm	450 mm
1440-12-28	Vit	27 W	PIR- Sensor	2644 lm	450 mm
1440-12-34	Vit	32 W	PIR- Sensor	3241 lm	450 mm

Tillval:

- **Färgtemperatur 4000K**
- **Armaturen går även att få i klass II**

LUMINA PIR

PIR-Sensor

Armatyr med inbyggd rörelsesensor av passiv infraröd teknik. Armaturen aktiveras av värme genom temperaturförändringar av t ex människor. Fördelen med PIR är att sensorn inte tar genom material såsom gips eller träväggar vilket gör användningsområdet lämpligt för klädskåp, WC & tvättstugor etc. Tid efter senaste rörelse kan enkelt ställas in på sensorns DIP switchar från 5sek upp till 8min. Levereras förinställd på 3min. Räckvidd = 6m. Sensorn kan även nyttjas via dagsljusrelä där armaturen inaktiveras över 10Lux.