

Sensorarmatur RS PRO PIR

Sensorarmatur RS PRO PIR

Sensorarmatur RS PRO PIR är en armatur från Steinel för användning såväl utom- som inomhus, t.ex. skärmtak, entré, carport, trapphus, passager, klädkammare, källare, vind, korridor etc. Försedd med fyra IR-sensorer, där de integrerade linserna diskret avtecknar sig i kupan.

Sensorn reagerar på rörelser från gående personer inom ett område upp till 8 meter från armaturen. Möjlighet till grundljus när ingen rörelse är detekterad. Kupa av slagtålig polykarbonat och silverlackerad stomme i polykarbonat. Flera armaturer kan sammankopplas via armaturens reläutgång. Aktiv temperaturkontroll (ATC) garanterar lång livslängd på elektronik och dioder.



Låt RS PRO PIR vara tänd med grundljus när ingen rörelsedetekterad, spar energi och ger trygghet.



Sensorarmatur RS PRO PIR

Skyddsklass:	IP54, klass II
Montage:	Tak. Utom-inomhus. Montagehöjd för tak 2-6 meter. Högre montagehöjd ger kortare räckvidd för sensorn. Tre fästhål c/c 170 mm. Distanser för utanpåliggande ledning.
Anslutning:	Två införingshål Ø 12 mm med stryppnippel. Plint 3x2,5 mm ² (fas, nolla, styrtråd).
Utförande:	Stomme av silverlackerad polykarbonat. Kupa av polykarbonat med integrerade linser för sensorn. IK07.
Sensor:	IR-sensor, bevakningsområde 2 – 8 meter. Sensorns räckvidd kan dämpas i fyra olika riktning. Bevakningsvinkel 360°, öppningsvinkel 160°. Efterlystid inställbar 5 sek – 30 min. Skymningsrelä inställbart 2-1000 lux. (frånkopplad).
Ljuskälla:	LED 14W, livslängd 50.000h L70B10, SDCM 3, Ra 80. Ljusflöde 1430 lm/3000K, 1430 lm/4000K med kupa monterad. Grundljus 10% av fullt ljusflöde. Efterlystid för grundljus kan ställas AV, 10, 30 min eller konstant.
Omgivningstemperatur:	-20°C till + 35°C
Mått:	Ø 310 x 69 mm
Elektriska data:	220-240V, 50Hz. Effektfaktor 0,90
Övrigt:	Försedd med en aktiv temperaturkontroll ATC som övervakar drifttemperaturen. Upp till 10 st RS PRO PIR kan kopplas samman i grupp med hjälp av reläutgång för samtidig tändning av alla armaturer. Vid sammankoppling via reläutgången fungerar alla armaturer i gruppen både som master- och slavarmatur. På reläutgången kan även extern last anslutas t.ex. fläkt, max 500W resistiv last. Funktioner som sensorns räckvidd, grundljusnivå, efterlystid, och reläutgång PÅ/AV ställs in direkt på armaturen. RS PRO PIR benämns även som DL Vario Quattro PRO LED.

Art nr:

E75 046 93 *Sensorarmatur RS PRO PIR, 3000K*

E75 046 94 *Sensorarmatur RS PRO PIR, 4000K*

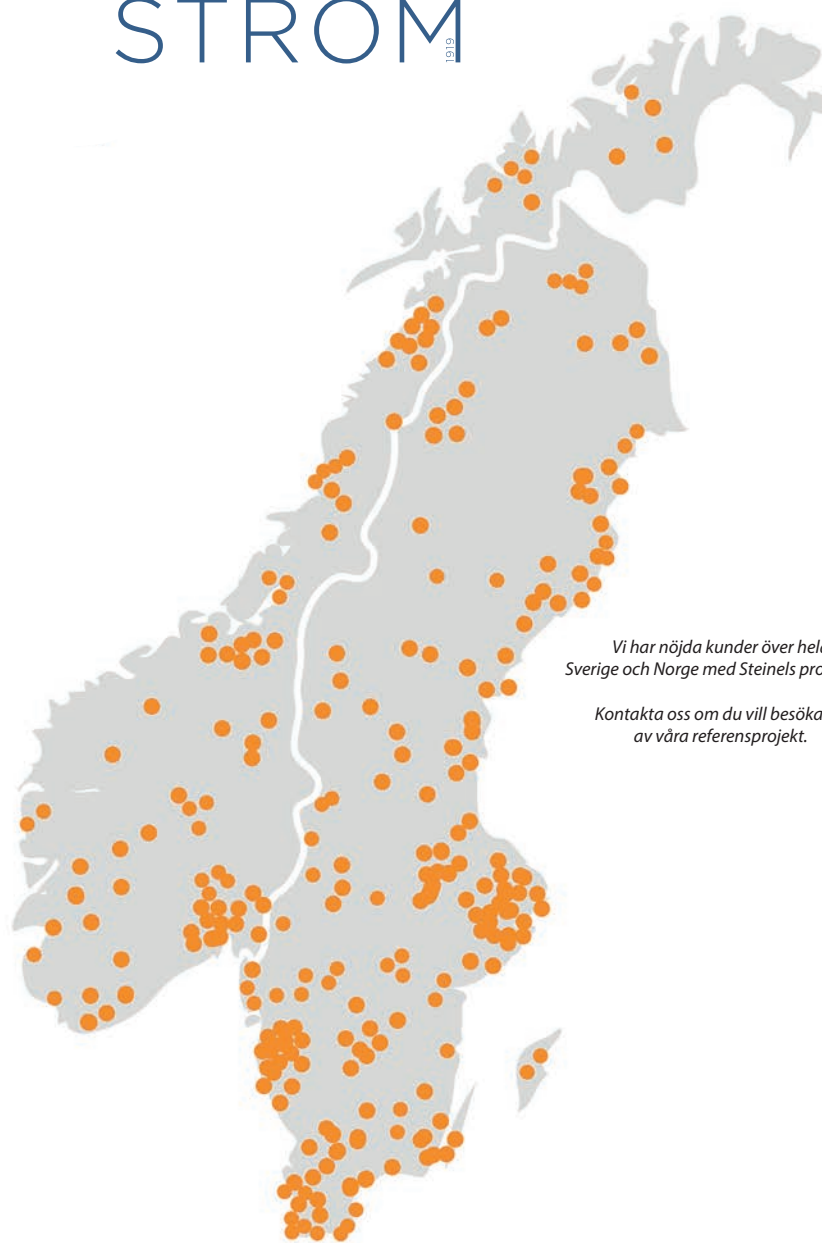
E79 552 77 *Skyddsrumbygel*



RS PRO PIR kan användas i inomhusmiljöer där man önskar en designad armatur med IR-sensor, förråd, klädkammare, toalett, trappor m.m.



Sensorarmatur RS PRO PIR kan sammankopplas i grupp, en perfekt funktion när man vill tända alla armaturer samtidigt i passage, trapphus eller korridor.



Vi har nöjda kunder över hela Sverige och Norge med Steinels produkter.

Kontakta oss om du vill besöka ett av våra referensprojekt.

Över 100 år med ny teknik!

Ny teknik har alltid varit en drivkraft för oss på Karl H Ström. När elen började göra sitt intåg i de svenska hemmen, behövde grundaren Karl Herrman Ström strömbrytare, för att använda tillsammans med mässingsdetaljer som han tillverkade i sitt gjuteri. Året var 1919 och han grundade företaget Karl H Ström som började köpa innovativa produkter i Tyskland. Sedan starten 1919 har vi utvecklats många gånger om och erbjuder idag produkter med ny innovativ teknik – allt från armaturer med Bluetooth till ljusstyrning för offentlig miljö. Ny teknik, som förbättrar, engagerar och ger oss en hållbar utveckling.

Karl H Ström finns idag med huvudkontor, support och centrallager i Jönköping. Vi finns representerade i Sverige men även i Norge genom vårt systerföretag Vilan.

Kontakta gärna vår kunniga personal så hjälper vi dig!