

Sensorarmatur RS PRO LED S2 V3 IP44

Utgått og erstattet med Connect S20, IP65 rund

RS PRO LED S2 IP44 er en sensorarmatur fra Steinel til bruk innendørs og utendørs, som oppfyller kravene for høyeste hærverksbeskyttelse, i henhold til IK10. Den er også utstyrt med Steinels nyeste adaptive sensor, som tilpasser sensorens følsomhet optimalt etter lokalets bruk. Dessuten har modell V3 flere andre tekniske funksjoner, bl.a. svermfunksjon. Det innebærer at sensorarmatur S2 V3 har toveis kommunikasjon, som gjør at lyset følger med i samme retning som en person beveger seg, f.eks. så tennes lyset hele tiden framfor den som er på vei opp eller ned i et trappelhus.

Kapslingsklasse: IP44, klasse II (behøver ikke å jordes).

Montering: Tak. Vegg. Innendørs. Monteringshøyde for tak 2,20 – 2,70 meter, høyere monteringshøyde gir sensoren kortere rekkevidde. Tre festehull c/c 170 mm. Distanser for utenpåliggende ledning.

Tilkobling: To innføringshull Ø 12 mm med strupenippel. Koblingsklemme 2 x 2 x 2,5 mm² (L, N).

Utførelse: Stamme av trykkstøpt, sølvflakket aluminium. Kuppel av opal slagfast polykarbonat, IK10.

Bevegelsesdetektor: HF-sensor, dekningsområde Ø 1-8 meter. Sensoren er adaptiv og kan tilpasses for bevegelses- eller tilstedeværelsesdetektering enten under en kortere periode eller konstant. Sensorens rekkevidde kan minimeres i fire ulike retninger, samt via fjernkontroll stilles inn for lav eller høy følsomhet.

Dekningsvinkel 360°, åpningsvinkel 160°. Etterlystid justerbar 5 sek – 60 min. Skumringsrelé justerbar 2-2000 lux (frakoblet).

Lyskilde: 26 W, levetid 70 000 h, L80B10, SDCM 3, Ra 80. Lysfluks 2010 lm med kuppel montert, 4000 K. Grunnlyset er justerbart til 10 % av full lysfluks. Etterlystid for grunnlys kan stilles inn fra 10-30 min eller konstant, så lenge ingen bevegelse er registrert.

Omgivelsestemperatur: -10°C – +40°C

Elektriske data: 230 V, 50 Hz. Standby effekt 0,8 W

Mål: Ø 350 x 83 mm

Øvrig: Ustyrt med en aktiv temperaturkontroll ATC som overvåker driftstemperaturen. RS PRO LED S2 V3 kan kobles sammen i grupper med hjelp fra den integrerte radiomodulen, for samtidig tenning av alle armaturer. Det innebærer at alle armaturer i gruppen fungerer som både master- og slavearmatur. I et trappelhus kan RS PRO LED S2 V3 med fordel konfigureres for svermfunksjon, og den stilles da inn sånn at sensorarmaturen bare tennes armaturer på planet over og under det planet der registrering skjer. Om sensorarmaturen på plan 3 registrerer bevegelse, så tennes armaturene på plan 2 og 4. Om personen beveger seg nedover trappen, kommer sensorarmaturen på plan 2 til å registrere, og den sender da et tennsignal til sensorarmaturen på plan 1. Lyset tennes hele tiden framfor den som er på vei opp eller ned i trappelhuset. RS PRO LED S2 V3 har 31 ulike kanaler, med maks. rekkevidde på ca. 30 m. Funksjoner som sensorens rekkevidde, grunnlysnivå, etterlystid, svermfunksjon m.m. stilles inn med fjernkontroll.

Leverandør: Steinel

Varenummer

Elnr: 3329568 (055820) - RS PRO LED S2 V3 IP44, 4000 K ***Utgått og erstattet med Connect S20, IP65 rund**

Tilbehør

1478614 - Fjernkontroll Smart Remote

E7955277 - Beskyttelsesbøyle plafond

Karl H Strøm AS, Olaf Helsets vei 5, 0694 Oslo

tel: +47 22 72 50 00 | post@post@khs-as.no | www.post@khs-as.no