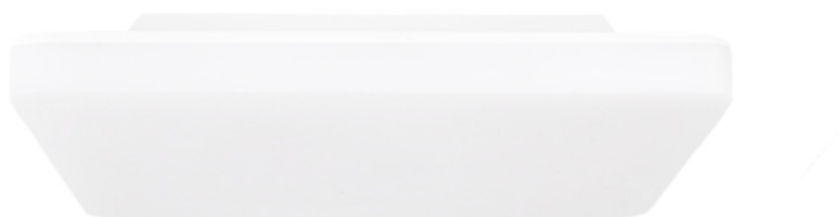


Sensorarmatur Connect R30 kvadrat



Connect-serie R er en familie av armaturer som gir et jevnt og behagelig lys i taket ved hjelp av lysslisser på oversiden av armaturen. Med sin slanke utførelse og de mange innstillingsmulighetene er R-serien et perfekt valg for fleksibel og energieffektiv lyssetting i mange ulike miljøer, fra trappehus til moderne kontorlokaler. Connect R-serien finnes i tre størrelser, R10, R20 og R30 samt med rund eller kvadratisk kuppel. Armaturene i Connect R-serien kobles sammen med hverandre via Bluetooth med mesh-teknologi, som innebærer at det ikke er noen begrensninger for antall armaturer, eller avstanden mellom første og siste armatur i nettverket. Armaturens funksjoner stilles inn direkte på mobilen via Steinels gratis-app. I appen kan man bestemme belyningsgrupper, nabosoner, grunnlys-scenarier, skumringsverdi, sensorens rekkevidde m.m.

Kapslingsklasse: IP40, klasse II

Montering: Tak, vegg. Innendørs. Anbefalt monteringshøyde for tak 2,20-2,70 m. Tre festehull. Avstandsbrakett følger med for tilkobling via utenpåliggende ledning.

Tilkobling: To innføringshull Ø 20 mm med strupenippel. Hurtigkoblingsklemme 2 x 2,5 mm².

Utførelse: Stamme og kuppel av polykarbonat. Finnes også med kvadratisk kuppel. IK07. På oversiden av kuppelen er det lysslisser som gir indirekte lys.

Bevegelsesdetektor: HF-sensor, detekteringsområde Ø 1-10 m. Sensoren er adaptiv og kan tilpasses bevegelses- eller tilstedeværelsesdetektering i en kortere periode eller konstant. Sensorens rekkevidde kan minskes i fire ulike retninger samt stilles inn på lav eller høy følsomhet via fjernkontroll. Overvåkingsvinkel 360°, åpningsvinkel 160°. Innstillbar etterlystid 5 sek-60 min. Skumringsinnstilling 2-2000 lux (frakoblet).

Lyskilde: 24,5W for versjon med sensor, 24,5W for slaveversjon. Lysflyt 3070 lm (3000K), 3150 lm (4000K). Levetid 97.000 t, L80B10, Ra>80, SDCM 3. Innstillbart grunnlys 10-50 %, etterlystiden for grunnlyset kan stilles inn 10-30 min. eller konstant. Nivå for maks-lys kan stilles til 50-100 % (i steg på 10 %) av fullt lys. Det indirekte lyset kan tilpasses via appen.

Omgivelsestemperatur: -20 °C til +40 °C

Elektriske data: 220-240 V, 50-60 Hz. Standbyeffekt 0,5 W.

Mål: Ø 350 x 350 x 52 mm

Øvrig: Som tilbehør til Connect R10, R20 og R30 fås en nødlysmodule som gir lys, 107 lm, ved spenningsbortfall. Armatur med nødlysmodule er godkjent iht. EN 60598-2-22. Alle områder må lysberegnes så de oppfyller kravene til rømningsveier iht. SS-EN 1838. Modulen har automatisk egentest, men er også utstyrt med en testknapp for funksjonskontroll. Batterienes ladestatus indikeres via grønn LED. Innstilling av sensorens funksjoner skjer via gratis-appen «Steinel Smart Remote» for mobil/nettbrett, som f.eks. sensorens rekkevidde, sensorens følsomhet, nivå for grunnlys og maks-lys, etterlystid og skumringsnivå. Kommunikasjonen fra mobilen skjer via passordbeskyttet Bluetooth-tilkobling.

Leverandør: Steinel

Varenummer

Elnr: 3304525 (057220) - Connect R30 kvadratisk, 3000K

Elnr: 3304525 (057213) - Connect R30 kvadratisk slav, 3000K ****Utgått****

Elnr: 3304525 (057190) - Connect R30 kvadratisk, 4000K

Elnr: 3304525 (057206) - Connect R30 kvadratisk slav, 4000K

Elnr: 3304529 (064143) - Nødløysmodul til armaturene R10, R20 og R30

Tilbehør

3304529 - Nødløysmodul for Connect R10, R20, R30

E7955277 - Beskyttelsesbøyle plafond

E7506907 - Täckskira för tak Serie R

