

## Sensorarmatur RS PRO LED Q1



Denna artikel är en utförsäljnings artikel vilket innebär ett kraftigt reducerat pris, till särskilda villkor och efter genomförd kreditprövning. Försäljning sker utanför Karl H Ströms normala distributionskanaler och återförsäljarnät. Minsta ordervärde 3000:-, frakt ingår i priserna. Alla priser är exkl. moms. Reservation mot slutförsäljning. Vid order kontakta säljansvarig Mikael Engvall.

Sensorarmatur RS PRO LED Q1 från Steinel för användning inomhus i t.ex. trapphus, passage, korridor, matsal och reception. Effekt 26W LED med ljusflöde på hela 2350 lm. Möjligt till valfri nivå på grundljus men även valfri nivå maxljus. RS PRO LED Q1 kan kopplas samman i grupp med hjälp av den integrerade radiomodulen. Armaturen är försedd med en dold HF-sensor som tänder ljuset vid minsta rörelse från människa, dörr, fönster etc. HF-tekniken är immun mot variationer i temperatur och ger på så sätt en exakt och snabb detektering. Hela belysningsgruppen kan samtidigt och enkelt driftsättas via fjärrkontroll Smart Remote.

**Kapslingklass:** IP20

**Skyddsklass:** II

**Montage:** Tak, vägg. Inomhus. Montagehöjd för tak 2,2-3,5 meter. Högre montagehöjd ger kortare räckvidd för rörelsevakten. Tre fästhål c/c 120 mm. Distanser för utanpåliggande ledning.

**Anslutning:** Två införingshål Ø 12 mm med strypnippel. Plint 2x2x2,5 mm<sup>2</sup>.

**Utförande:** Stomme av vit aluminium. Kupa av akryl PMMA. IK03.

**Sensor:** HF-sensor, bevakningsområde Ø 2-8 meter för gående personer. Räckvidden kan dämpas i fyra olika riktningar med medföljande avskärmningar.

Bevakningsvinkel 360°, öppningsvinkel 160°. Efterlystid inställbar 5 sek-15 min. Skymningsrelä inställbart 2-2000 lux.

**Ljuskälla:** 26W, livslängd 50.000h L70B10, SDCM 3, Ra 80. Ljusflöde 2350 lm/3000K, 2920 lm/4000K med kupa monterad. Grundljuset är ställbart till 10, 20, 30, 40 eller 50% av fullt ljusflöde. Nivå för maxljus kan också ställas till 50, 60, 70, 80 eller 90% av fullt ljusflöde. Efterlystid för grundljus a) konstant så länge ingen rörelse är detekterad b) 10 min. efter att efterlystiden har löpt ut. c) 30 min. efter att efterlystiden har löpt ut.

**Elektriska data:** 230V, 50Hz. Standby effekt 0,5W. Effektfaktor 0,89.

**Omgivningstemperatur:** -10°C - +40°C

**Mått:** 331 x 331 x 56 mm

**Miljö:** Byggvarudeklaration BVD, finns bedömd hos Byggvarubedömningen och Sunda hus.

**Övrigt:** Försedd med en aktiv temperaturkontroll ATC som övervakar drifttemperaturen. Vid för hög drifttemperatur sänks strömmen fram till dioderna varvid temperaturen sänks. RS PRO LED Q1 kan kopplas samman i grupp med hjälp av den integrerade radiomodulen. Det innebär att tändsignalen skickas trådlöst till andra armaturer i gruppen. 31 olika kanaler max räckvidd ca. 30 meter. Funktioner (räckvidd, skymningsnivå, grund- ljusnivå, maxljusnivå) ställs in med fjärrkontroll Smart Remote/RC10 och inställningarna kan skickas till alla armaturer i samma grupp. Armaturen kan användas utan sensorfunktioner via funktionsvred i armaturen.

**Leverantör:** Steinel

## Art nr

E7501000 - RS PRO LED Q1, vit, 4000K

E7500999 - RS PRO LED Q1, silver, 3000K **\*\*Utgått\*\***

E7501001 - RS PRO LED Q1, silver, 4000K **\*\*Utgått\*\***

## Tillgängligt antal

E7501000 - RS PRO LED Q1, vit, 4000K - 4 st

## Pris

**950:- st (ord pris 3.900:-), minsta ordervärde 3000:-, frakt ingår i priserna.**

## Tillbehör

E7501907 - Fjärrkontroll RC10

E1360256 - Fjärrkontroll Smart Remote

□