

Sensorlampa L630 LED



****Denna produkt har utgått ur sortimentet****

Utomhuslampa från Steinel i modern elegant design av högsta kvalitet, med LED-belyst husnummer vilket underlättar att hitta fram till rätt fastighet i mörker (t.ex. för räddningstjänsten, gäster). En sensor tänds LED-panelen på kvällen och släcker den om morgonen. L630 är försedd med fyra olika funktionsprogram för enkelt handhavande, t.ex. kan lampan lysa med 10% grundljus fram till midnatt alternativt hela natten. Vid rörelse i bevakningsområdet (max 8 m.) tänds ljuset upp med full effekt. Sensorns bevakningsområde kan skärmars av med hjälp av täckplattor så att rätt område bevakas. L630 har även ett syskon utan LED-panelen, L631, så att det är möjligt att ha flera utomhuslampor i samma design-familj.

Utförande: Stomme av UV-resistent plast.

Montage: Vägg. Montagehöjd 1,70 - 2,00 meter. Högre eller lägre montagehöjd ger kortare räckvidd för rörelsevakten. Tre fästhål c/c 135 mm höjded, 42 mm sidled. Distanser för utanpåliggande ledning.

Anslutning: Två införings hål Ø 12 mm med stryppnippel. Plint 3x1,5 mm² (fas, nolla, jord).

Sensor: IR-sensor med räckvidd 8 meter. Efterlystid 5 sek.- 15 min. Skymningsnivå 2 - 2000 lux (frånkoppling). Permanent ljus i 4 timmar via strömställare (lämpligt med återfjädrande) som kopplas på fasen till rörelsevakten. Fyra olika funktionsprogram: **1)** mjukstart, inget grundljus. **2)** mjukstart + grundljus. **3)** mjukstart + grundljus tills midnatt. **4)** ingen mjukstart/inget grundljus.

Ljuskälla: 8,2W LED, 663 lm (80.8 lm/W) 3000K, SDCM 3, Ra <80, 50.000h (L70B10 till LM80).

Elektriska data: 220 - 240 V, 50 Hz. Standby effekt 0,8W.

Omgivningstemperatur: -20°C - +50°C

Skyddsklass: IP44, klass I

Mått (h x b x d): 350 x 211 x 65 mm

Övrigt: Nummerskylten kan lätt flyttas från höger till vänster sida. En klisterkarta med olika siffror och bokstäver medföljer.

Leverantör: Steinel

Art nr



Karl H Ström, Verktgsvägen 4, 553 02 Jönköping

tel: 036-550 33 00 | info@khs.se | www.khs.se