

Strålkastare XLED Curved Sensor



LED-strålkastaren XLED Curved är en kompakt strålkastare från Steinel med slimmad design. XLED Curved från Steinel kombinerar, på ett modern sätt, sensorteknik och LED-ljus. Strålkastaren tänds upp och ger ett kraftigt ljus när rörelsevakten detekterar rörelse i sitt bevakningsområde. XLED Curved är lämplig att använda vid entré, garage, passage mellan hus dvs. överallt där man under en kort tid önskar kraftfullt ljus. För att säkerställa en lång livslängd för LED-lamporna, är strålkastarna försedda med funktion ATC - Active Thermo Control. XLED Curved finns i färgerna vit och antracit.

Skyddsklass: IP44, klass II

Montage: Vägg, montagehöjd 1,70 - 3,0 meter. Högre montagehöjd ger kortare räckvidd för rörelsevakten. Utomhus, inomhus. Två fästhål c/c 65 mm.

Anslutning: Utanpåliggande ledningsinföring underifrån eller bakifrån. Plint 3x2,5 mm² (fas, nolla, jord). Distanser för anslutning av utanpåliggande ledning.

Utförande: Stomme och väggfäste av polykarbonat. Strålkastarhuvud av pressgjutet aluminium med kylflänsar. Strålkastarhuvud är horisontalt svängbart 30°. IK03.

Sensor: IR-sensor, bevakar max 8 m. för gående personer (ej rakt emot), vid rek. montagehöjd. Bevakningsvinkel 160° med underkrypskydd. Efterlystiden, dvs hur länge strålkastaren ska vara tänd efter sista rörelse, inställbar 2 sekunder till 70 minuter. Försedd med inställbart skymningsrelä 2-1000 lux.

Ljuskälla: 70 st LED med total effekt 9,3W. Ljusflöde 862 lm. Livslängd 50.000h, L70B10, SDCM 4, Ra 80. Färgtemperatur 3000K.

Omgivningstemp: -20°C till +50°C

Elektrisk data: 230V, 50Hz

Mått (HxBxD): 120 x 160 x 107 mm

Övrigt: Försedd med elektronisk temperaturövervakning (ATC - Active Thermo Control) som övervakar drifttemperaturen i strålkastarna. Vid för hög temperatur i strålkastaren minskas spänningen fram till LED-ljuskällorna vilket sänker temperaturen.

Leverantör: Steinel

Art nr

E7762602 - Strålkastare XLED Curved, antracit

E7762601 - Strålkastare XLED Curved, vit **utgått**

