

● steinel

Sensorstyrd belysning för fastigheter



Sensorarmatur



CONNECT R10 / R20 / R30 | Snabb montering med separat montageplatta och klickfäste. Enkelt att skapa armaturgrupper via Bluetooth mesh. Kan även kompletteras med nödljusmodul.



E75 079 40 Connect R10 rund, 3000K
E75 079 42 Connect R20 rund, 3000K
E75 079 44 Connect R20 V2 kvadratisk, 3000K
E75 079 46 Connect R30 V2 rund, 3000K
E75 079 48 Connect R30 kvadratisk, 3000K



CONNECT A10 / A20 / A30 | Serie A är en robust aluminiumarmatur (IK10, IP54) med HF-sensor och Bluetooth Mesh-styrning via Connect-appen. Den är energieffektiv, kraftfull och anpassningsbar med justerbara ljusnivåer och timer. Finns i två färger (vit och antracit), 3 storlekar och finns i 3000K och 4000K.



E70 282 36 - E70 282 39 Connect A10 (antracit/vit)
E70 282 40 - E70 282 43 Connect A20 (antracit/vit)
E70 282 44 - E70 282 47 Connect A30 (antracit/vit)



RS PRO LED S10 / S20 / S30 | Serie S är en LED-optimerad armaturfamilj med metallstomme och värmeavledande design för lång livslängd och låg underhållskostnad. Finns även som nödljusarmatur och i 4000K-variant.



E75 083 10 Connect S10 rund, 3000K
E75 083 14 Connect S20 rund, 3000K
E75 083 16 Connect S20, IK10-IP65, 3000K
E75 083 20 Connect S30 rund, 3000K
E75 083 24 Connect S30 kvadratisk, 3000K



RS PRO LED P1 / P2 / P3 | Serie P är energieffektiva sensorarmaturer för inomhusbruk i tre storlekar. De har dold HF-sensor, tänds vid rörelse och finns med grundljus. P2 och P3 kan fås med nödljusfunktion. Finns i även i 4000K-variant.



E75 048 57 RS PRO LED P1 sensor, 3000K
E75 051 81 RS PRO LED P2 sensor, 3000K
E75 051 85 RS PRO LED P3 sensor, 3000K
E73 450 73 RS PRO LED P2 sensor, 3000K, nödljus
E73 450 75 RS PRO LED P3 sensor, 3000K, nödljus



RS PRO CONNECT 5100 | Kapslad sensorarmatur med innovativ teknik och kommunikation via Bluetooth Mesh. Med senaste LED-teknik ger den en flexibel och energieffektiv belysning med låga driftkostnader och minimalt underhåll.



E72 166 50 Connect 5100 V2, sensor, 3G1,5 mm² ök-ledning
E72 166 51 Connect 5100 V2, sensor, 5G2,5 mm² ök-ledning
E72 166 52 Connect 5100 V2, slav, 3G1,5 mm² ök-ledning



DL 150/200 | Downlights med integrerad rörelse- och ljussensor. Tack vare Bluetooth mesh kommunikation erbjuder dessa downlights enkel sammankoppling av flera enheter, utan krånglig kabeldragning. Inkopplingen är verktygslös vilket innebär snabbt och enkelt montage.



E74 771 35 Connect downlight DL150
E74 771 37 Connect downlight DL200

Industriarmatur



KHS

HERMAN IP23 | Industriarmatur i återvunnet stål/aluminium med justerbar ljusbild (30°/60° eller 90°/120°). Upp till 177 lm/W, livslängd 100 000 h (L80). On/Off eller DALI. Enkel installation, låg vikt, IP23, IK10, -20 °C till +40 °C.

E72 198 70 - E72 198 77 1147 mm, (41,8/68,3 W, 7020/11020 lm)
E72 198 78 - E72 198 85 1717 mm (92,2/119,8 W, 15050/19500 lm)



Behöver du hjälp med att välja rätt Steinel sensor till ditt projekt?

Kontakta oss på projekt@khs.se så hjälper vi dig att välja rätt



Strålkastare

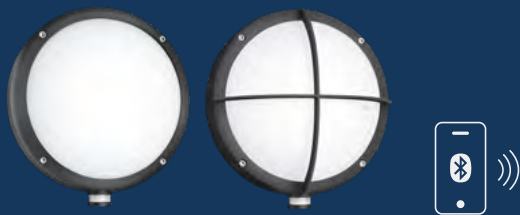


XLED PROTECT | En kraftfull LED-strålkastare utrustad med tre justerbara ljuspaneler, en 180° rörelsesensor med upp till 10 meters räckvidd, samt en robust IP54-klassad design som tål det nordiska uteklimatet. Två färger (vit och antracit) och finns med och utan sensor.



- E77 706 10** Xled Protect, sensor, vit
- E77 706 11** Xled Protect, sensor, antracit
- E77 706 12** Xled Protect, utan sensor, vit
- E77 706 13** Xled Protect, utan sensor, antracit

Utomhusarmatur



L330 / L331 | Väggararmatur med integrerad multisensor som kan ställas in som skymningsrelä, rörelsevakt eller kombinerad nattvakt. Ingen extern sensor behövs, vilket ger en flexibel armatur som enkelt kan anpassas till olika krav och miljöer.



- E77 484 00** L330 LED, antracit
- E77 484 01** L331 LED, antracit



CUBO CONNECT | Modern väggarmatur med upp-nedåtriktat ljus. Integrerad Bluetooth-kommunikation mellan armaturerna gör det enkelt att skapa samverkande belysningsgrupper. Det är även möjligt att styra armaturerna direkt från mobilen med Steinels gratis-app Connect.



- E77 037 41** Cubo Connect L830, antracit
- E77 037 43** Cubo Connect L835, antracit
- E77 037 45** Cubo Connect L840, antracit



SPOT CONNECT | Modern spotlight-serie med sensor för entré, garage och gångar – passar både hem och offentlig miljö. Spot ONE Connect kan kopplas ihop med alla Steinel-armaturer med Bluetooth.



- E77 655 17** Spot ONE Connect, sensor, antracit

Finns mer utomhusbelysning på www.khs.se





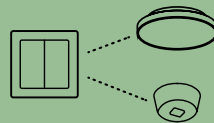
För en GRÖNARE framtid



STEINEL CONNECT

Appen Steinel Connect låter dig driftsätta och styra alla Steinels produkter, som kan sammankopplas via Bluetooth Mesh-teknik. I appen kan du skapa belysnings-grupper, grannzoner, grundljusscenarier, skymningsvärde, m.m.

Ladda ner appen till en mobil eller surfplatta för att få tillgång till gratis molntjänst och driftsättning av projekt. På vår webb kan du hitta instruktionsfilmer på svenska, som visar hur du ställer in sensorarmaturen via appen, steg för steg.



STEINEL TRYCKKNAPP

PB2/PB4 är trådlösa och batterifria tryckknappar med Bluetooth Mesh. För enkel och trådlös kommunikation med Steinel Connect armaturer och sensorer.

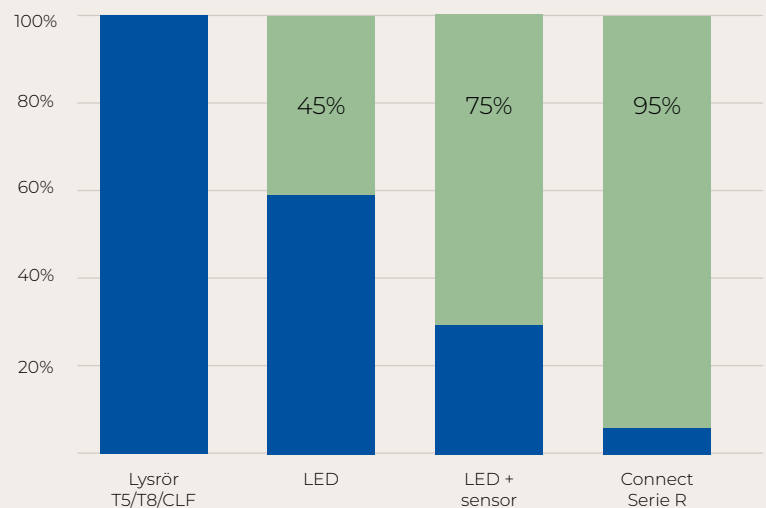
Kan monteras i väggdosa, skruvas på vägg eller fästas med dubbelhäftande tejp. Inga kabeldragning behövs för kommunikation eller strömförsörjning.

PB2 - E1892838 | PB4 - E1892839

UPP TILL 95%

ENERGIBESPARING JÄMFÖRT MED LYSRÖR

Genom att byta från traditionell tänd/släck-belysning, som lyser dygnet runt, till Steinels Connect serie S eller R med smart styrning kan du minska energiförbrukningen i ett trapphus med upp till 95 procent.



Kontakta oss om du vill ha hjälp med

LJUSPLANERING

Planering görs i Dialux Evo. Vi tar emot ritningar i DWG/PDF, skicka dem till projekt@khs.se.

SAMMANSTÄLLNING OCH OFFERT

De armaturer som vi rekommenderar för projektet presenteras. Vi offererar via elgrossist.

TEKNISK DATA

Produktblad, miljödokument, bruksanvisning, styrdokument för driftsättning.

UPPFÖLJNING AV PROJEKTERING

Efter projektering går vi igenom allt med dig och ser till att det funkar.

