

30.10.2009

### **Med EST-energispareprojektører fra ESYLUX får du lys i mørket og sparer samtidig penge**

Flot arkitektur stiller os hele tiden over for nye udfordringer. Det gælder altid om at finde en belysningsløsning der kan udfylde den specifikke opgave og som lever op til den enkelte ejendoms arkitektoniske særpræg.

EST-serien fra ESYLUX kan bruges universelt både som væg-, lofts- eller jordspydprojektør i 10-36 watts udførelse. Serien har et flot design der passer til enhver arkitektonisk stil, og kan derfor både bruges til nybyggeri og til ændring af eksisterende bygninger. Indkørsler, veje, facader, carporte, parkeringspladser, haver, reklameskilte, informationstavler og meget andet kan belyses effektivt og økonomisk.

EST-energispareprojektørene er yderst effektive hvilket gør det muligt at udskifte lamper med glødepærer og halogenprojektører og derved spare op til 80 % energi uden at man mister noget af belysningsstyrken. EST-projektørene udstyres med energisparepærer. Deres lange levetid (10-15 gange længere end en glødelampe) og det lave energiforbrug (omkring 1/5 af en glødelampes forbrug) med samme lysudbytte gør at energisparepærene er regulære sparebøtter.

For eksempel har en EST-projektør med 26 watt samme lysudbytte som en halogenprojektør med en effekt på 150 watt.

På grund af lyskildernes længere levetid sparer man desuden yderligere penge som følge af at der bliver længere mellem serviceintervallerne når det gælder udskiftning af lyskilder.

EST-energispareprojektører giver sikkerhed som følge af højtudviklet og pålidelig teknik i moderne design. Huset er UV-stabilt, modstandsdygtigt over for vejrpåvirkninger, korrosionsresistent og har en lang levetid. For eksempel er alle udvendige skruer udført i rustfrit stål.

Lamperne monteres med enhåndsstiksokkel, hvilket er hurtigt, enkelt og dermed billigt, det er noget installatører sætter pris på.

Projektørene kan rettes optimalt ind og dermed tilpasses til de lokale forhold ved hjælp af 3 indstillelige led. Lamperne opfylder kravene til kapslingsklasse 54 (jordspyd IP 44) og til isolationsklasse II.

For fagmanden åbner der sig utallige muligheder med hensyn til belysning af skilte og reklamer med EST-projektørens nye system med vægarm.

EST-projektørens samlede vægt med vægarm er kun 1.250 g. Der opnås maksimal effektivitet ved at gøre brug af elektroniske forkoblingsenheder.

En individuel vægarm der kan afkortes, sørger for at lampen tilpasses til den flade eller det reklameskilt der skal belyses.

Ligesom på alle andre typer i EST-programmet har vægarmen en enhåndsstiksokkel hvilket muliggør hurtig og enkel montage.

ESYLUX produkter fås hos el-grossister.

Indholdet kan frit trykkes, men vi beder om at få tilsendt dokumentation. 10/2009

#### **Kontakt:**

**ESYLUX Danmark ApS - Birkemosevej 9 A - DK- 6000 Kolding - E-Mail: [info@esylux.dk](mailto:info@esylux.dk) - [www.esylux.dk](http://www.esylux.dk)**