

## Underhållning med mindre underhåll

**Högeffektiva halogenlampor för scen-, studio- och fasadbelysning har fått mer liv. Nya HPL Longlife kan se fram emot så mycket som fem gånger livslängden, jämfört med sina syskon i HPL-familjen.**

De branscher som ställer krav på generöst flödande, klartvitt ljus, har valt HPL-lampor i många år. Främst står underhållningsbranschen, med fokus på scen- och studiobelysning, som drar full nytta av det mest intensiva halogenljuset. När Osram nu introducerar de flerfaldigt långlivade HPL-Longlife, uppfylls även de tuffa kraven från dem som arbetar med arkitekturbelysning.

Med ett genomsnitt på 1500 brinntimmar, har 575 W-lampan en nästan fyra gånger så lång livslängd som standardlampan och 750 W-lampan brinner fem gånger så länge som sin standardmotsvarighet. Detta betyder ett minskat behov av underhåll i form av lampbyten.

Dessutom behövs bara en bråkdel av antalet lampor genom åren.

HPL-lamporna är speciellt anpassade till Source Four®-seriens elliptiska spotlightarmaturer.

Source Four® är utvecklad av Electric Theatre Controls (E.T.C.) och licensproduceras av ENTERTEC Inc.

Presskontakt:

Paula Eklund

Tel. 08 707 44 55

Fax 08 70744 60

E-mail: [paula.eklund@osram.se](mailto:paula.eklund@osram.se)

[www.osram.se](http://www.osram.se)