

Foto: Thomas Riehle

OSRAM DULUX® T/E HE

Bajonettsockel ger 30% mer ljus än tidigare

OSRAM DULUX T/E HE och dess nya bajonettsockel tar mindre plats i armaturen. I och med att den kommer i High Efficiency-utförande innebär att den ger 30% mer i ljusflöde än tidigare OSRAM DULUX T/E.



SE VÄRLDEN I ETT NYTT LJUS



OSRAM DULUX® T/E HE

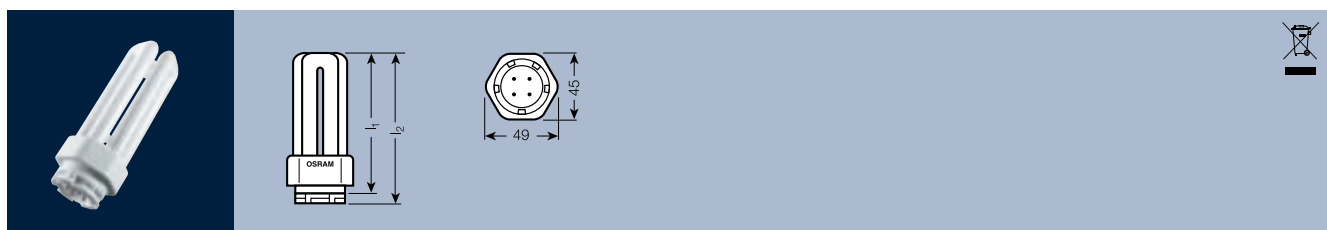
Helt nyt kompaktlysrör

DULUX® T/E HE är ett nytt kompaktlysrör (High Efficiency) med 30% högre effektivitet än de tidigare T/E-lamporna. Man har också förbättrat sockeln genom att göra en helt ny GR14q-1 "twist and lock"-sockel. Livslängden är hela 20 000h. Då det är en helt ny lampa så har man utvecklat nya HF-don som klarar båda effekterna i 1- och 2-rörsversioner standard och dimbar med DALI-gränssnitt. Det innebär att man i samma armatur kan använda både 14W och 17W. Då armaturtillverkarna är mycket positiva till de här lamporna kommer de snart att finnas på marknaden.

Egenskaper/Fördelar:

- Högre ljusutbyte än tidigare kompaktlysrör med högre wattal.
- Helt ny sockel gör att lysröret tar mindre plats.
- Vid användning av föreskrivet HF-don, kan använda olika wattal i samma armatur.
- 20 000h livslängd.

TEKNISKA DATA



Typ/Benämning	Watt	l (mm)	Ljusflöde	Sockel	EAN-kod	SEG-nr
DULUX T/E 14W/830 HE	14 W	122	1050 lm	GR14q-1		8330420
DULUX T/E 14W/840 HE	14 W	122	1050 lm	GR14q	4008321 290519	8330422
DULUX T/E 17W/830 HE	17 W	141	1250 lm	GR14q	4008321 290533	8330424
DULUX T/E 17W/840 HE	17 W	141	1250 lm	GR14q	4008321 290557	8330426