

## Test af halogenpære

PRODUKTNAVN	PHILIPS	FROST	GENERAL ELECTRIC	OSRAM	SYLVANIA	GENERAL ELECTRIC	FROST	OSRAM	OSRAM
Model	Eco 38 W E27	Krystal 38 W E27	38/30W E24 HALOGENE	HALOGEN 38W e24 forte	38 W E27	42A/38W E27 HALO STANDARD	Krystal 42W E27	HALOGEN 42W E27/extra	42Watt E27 classic pære
Pris	26,95 DKK	28,95 DKK	29,95 DKK	14,50 DKK	26,00 DKK	18,95 DKK	28,95 DKK	14,50 DKK	26,00 DKK
Forhandler	Superflex	jens & fru	Harald Nyborg	Isaa	Lamprix VVS A/S	Harald Nyborg	jens & fru	Isaa	DI-Fix
Levetid på ambalagen	2.000 timer	2.000 timer	2.000 timer	2.000 timer	2.000 timer	2.000 timer	2.000 timer	2.000 timer	2.000 timer
Den første pære gik ud efter	1.000 timer	300 timer	500 timer	1.200 timer	1.100 timer	1.100 timer	800 timer	1.200 timer	1.400 timer
Antal overlevende pærer ved 2.000 timer (ud af 20 stk. testpærer)	12	1	11	17	1	2	0	6	15
Bedre energieffekt i forhold til en glødepære – oplyst på ambalagen	25%	37%	25%	25%	25%	37%	37%	37%	37%
Bedre energieffekt i forhold til en glødepære – målt i testen	12%	19%	19%	19%	19%	19%	19%	28%	21%