

# Porovnání klasické a úsporné žárovky

<http://www.nedis.cz>

**LAMP MR16/20HQ**

ŽÁROVKA HALOGENOVÁ 12V/20W 50mm - HQ

**LAMP MR16/12LHQ**

ŽÁROVKA GU 5.3 12x LED 12 V - studená bílá



## Ekologie = šetřit i vlastní kapsu !

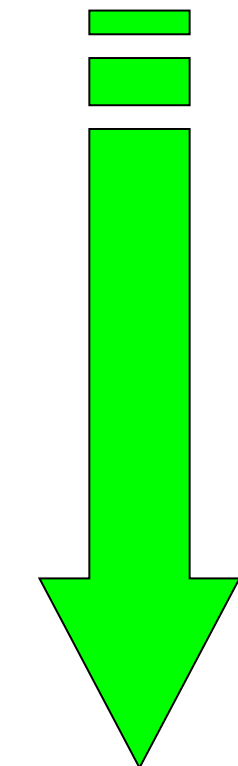


### Porovnání parametrů:

Příkon	80	W	👍	4,8	W
Ekvivalent příkonu	80	W		80	W
Životnost	2 000	hodin	👍	50 000	hodin
Pořizovací cena	96	Kč	👎	562,6	Kč
Denní doba provozu	3	hodiny		3	hodiny
Životnost	2	rok	👍	46	roků
Cena energie	4,00	Kč / 1kWh		4,00	Kč / 1kWh
Spotřeba elektřiny	87,6	kWh / 1rok	👍	5,26	kWh / 1rok
Platba za elektřinu	350,40	Kč / 1rok	👍	21,02	Kč / 1rok

### Porovnání v Kč:

Rok	Hodin	Za elektřinu	Za žárovky	Celkem	Za elektřinu	Za žárovky	Celkem
1	1 095	350 Kč	96 Kč	446 Kč	21 Kč	563 Kč	584 Kč
2	2 190	350 Kč	96 Kč	893 Kč	21 Kč	0 Kč	605 Kč
3	3 285	350 Kč	0 Kč	1 243 Kč	21 Kč	0 Kč	626 Kč
4	4 380	350 Kč	96 Kč	1 690 Kč	21 Kč	0 Kč	647 Kč
5	5 475	350 Kč	0 Kč	2 040 Kč	21 Kč	0 Kč	668 Kč



Úspora
-137 Kč
288 Kč
618 Kč
1 043 Kč
1 372 Kč

V nabídce úsporné žárovky pro patice E14 i E27, v provedeních 2U, 3U, 6U, Globe, GLS, svíčka.