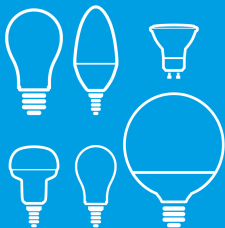


Jak vybrat LED žárovku?

Určete patičku ➤ Vyberte tvar ➤ Srovnajte výkon ➤ Vyberte barvu ➤ Ušetřete



136 lm 249 lm 470 lm



806 lm 1055 lm 1521 lm



2452 lm 3452 lm

Převod Wattů na lumeny

Teplá bílá

2 700–3 500 K



Neutrální bílá

3 600–5 500 K



Studená bílá

5 600–7 000 K



www.emos.eu

Jaký odstín LED žárovky tedy použít? To opravdu záleží na osobních preferencích, ale také na typu místnosti. **Studená bílá** (denní bílá) je vhodná do vstupních hal a předsíní, toalet a koupelen, kuchyní, pracoven. Zatímco **teplá bílá** je příjemná v obývacích pokojích nebo ložnicích, navozuje zde pocit tepla a pohodlí. V moderních bytech však může studená bílá nebo kompromisní novinka na trhu **neutrální bílá** dominovat ve všech místnostech, zvýrazňuje bílé i barevné předměty, působí čistě a luxusně.