

Berekening terugverdientijd in functie van aantal branduren per dag.Type led **Spot 5 W warm wit (vervanger 42 W halogeenspot)**

Prijs LED	28 euro
Vermogen LED	5 Watt
Verwachte aantal branduren	40000 uren
Aantal branduren per dag	4 uren
Prijs electriciteit	0,23 euro/kWh
Equivalent halogeenspot	42 Watt

Berekening

Verbruik oude lamp per jaar	14,1 euro
Verbruik nieuwe LED	1,7 euro
Levensduur led	27 jaar

Uitsparing Electriciteit per jaar 12 euro

Terugverdientijd LED 2,3 Jaar**Rendement**

na 2 jaar	-6%
na 3 jaar	10,0%
na 4 jaar	15,4%
na 5 jaar	17,3%
na 10 jaar	16,1%

AlterElectra NV

Karrewegstraat 102,
9800 Deinze
www.alterelectra.be

tel. : 09/220.35.61

fax. : 09/328.62.19

Bank : 390.0103719.81

BTW n° : BE880.469.691

ON n° : 0880.469.691

Registratiernr. : 06.26.1.0

info@alterelectra.be