

**Berekening terugverdientijd in functie van aantal branduren per dag.**Type led **Spot 6 W warm wit (vervanger 35 W halogeenspot)**

Prijs LED	23 euro
Vermogen LED	6 Watt
Verwachte aantal branduren	40000 uren
<b>Aantal branduren per dag</b>	<b>4 uren</b>
Prijs electriciteit	0,23 euro/kWh
Equivalent halogeenspot	35 Watt

Berekening

Verbruik oude lamp per jaar	11,8 euro
Verbruik nieuwe LED	2,0 euro
Levensduur led	27 jaar

Uitsparing Electriciteit per jaar 10 euro

**Terugverdientijd LED 2,4 Jaar****Rendement**

na 2 jaar	-8%
na 3 jaar	8,3%
na 4 jaar	14,1%
<b>na 5 jaar</b>	<b>16,2%</b>
<b>na 10 jaar</b>	<b>15,5%</b>

**AlterElectra NV**

Karrewegstraat 102,  
9800 Deinze  
[www.alterelectra.be](http://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

Registratienr. : 06.26.1.0

[info@alterelectra.be](mailto:info@alterelectra.be)