## **LED Rechner**



## **Herkömmliches Leuchtmittel**

Leistung [Watt]	400	Watt
Anzahl	1	Stück
Preis pro Leuchte	0,00€	pro Stück
Lebensdauer	20.000	Stunden
Preis der Leuchten auf LED Lebensdauer	0,00€	pro Stück
Umbaukosten	0,00€	pro Stück
	•	•
Leuchtdauer am Tag	10	h/d
Arbeitstage im Jahr	280	d/a
Strompreis	0,15	€/kWh

Stromverbrauch	1.120,00 kWh pro Jahr
Stromkosten	168,00 € pro Jahr
Umbaukosten	0.00 €

## Ersatz durch LED

Hallen Strahler 150Watt 80°/120°			
Leistung [Watt]	150	Watt	
Anzahl	1	Stück	
Preis pro Leuchte	350,00€	pro Stück	
Lebendauer	40.000	Stunden	
Gesamtpreis LED	350,00€		
Umbaukosten	0,00€	pro Stück	
Leuchtdauer am Tag	10	h/d	
Arbeitstage im Jahr	280	d/a	

Strompreis	0,15	€/kWh
	•	
Stromverbrauch	420,00	kWh pro Jahr

Stromverbrauch	420,00	kWh pro Jahr
Stromkosten	63,00 €	pro Jahr
Umbaukosten	0,00€	

Ersparnis Stromkosten	105,00€	im 1. Jahr
Ersparnis Umbaukosten auf LED Lebensdauer	0,00€	
Investition in Euro	350,00	€
Amortisation in	2,91	Jahren
Jährliche Strompreissteigerung in %	3%	
Kumulierte Ersparnis (10 Jahre!) bei einer jährl. Strompreissteigerung	853,71€	

