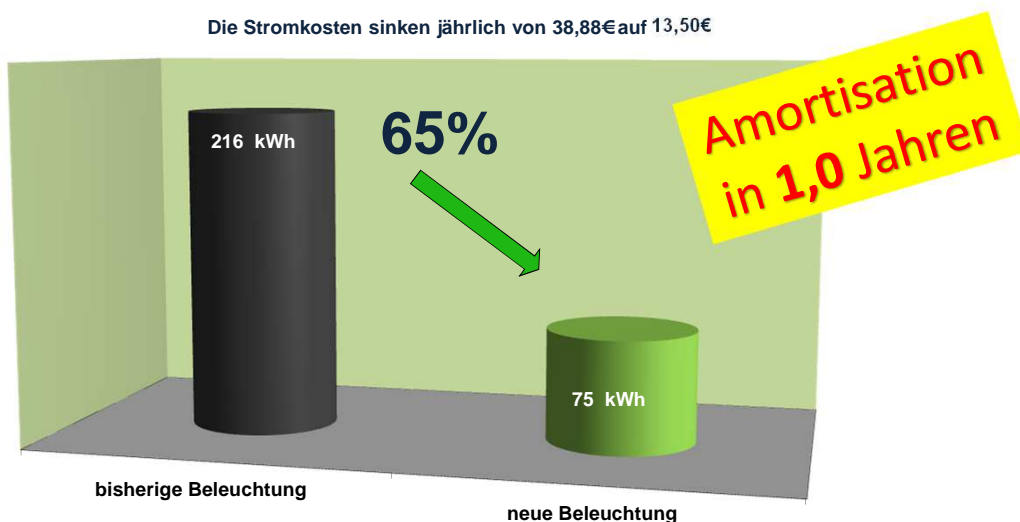


Tausch Leuchtstoffröhre 58W KVG gegen LED-Röhre T8 25W



Die Stromkosten sinken jährlich von 38,88€ auf 13,50€



*Durchschnittlicher Strompreis 18,00 Cent

Bisherige Beleuchtung								
Pos.	Ort/Raum	Anzahl Leuchten	Leuchte Leuchtmittel	Leistung in Watt	Gesamt in Watt	Betriebsstunden im Jahr	Verbrauch im Jahr in kWh	Stromkosten pro Jahr
1	Lager	1	Leuchtstoffröhre KVG 58W	72,0	72	3.000	216	38,88 €
Gesamtsummen		1			72 W		216 kWh	38,88 €

Neue Beleuchtung									
Pos.	Ort/Raum	Anzahl Leuchten	Leuchte Leuchtmittel	Leistung in Watt	Verbrauch im Jahr in kWh	Einsparung pro Jahr	Investkosten	Amortisation in Jahren	
1	Lager	1	LED-Röhre T8	25,0	75	25,38 €	24,50 €	1,0	
Auswertung		1			Einsparung von CO² kWh: 0,07 T	75 kWh	25,38 €	24,50 €	1,0
					Einsparung kWh/Jahr	141 kWh			

*= Durchschnittlicher Strompreis = Preis je kWh inkl. gesetzlicher Abgaben/Preis rein Netto zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Energie- und Stromkostenangaben sind unverbindlich. Die Daten sind unverbindlich und können im Einzelfall Druckfehler oder Irrtümer beinhalten. Außerdem verhält Strom sich nicht konstant und weist bei unterschiedlichen Bedingungen, wie bspw. höherer oder niedrigerer Spannung veränderte Werte aus. Diese Tabelle ist keine Angebots- bzw. Auftragsgrundlage! BETTERLIGHTS GmbH & Co. KG, Göstrastraße 1, 95189 Käditz, info@betterlights.de