



Berechnung Musterhaus
 Nano Infrartheizung Haus 135 m2

	194x63cm	350x63 cm	bis 4 m2	bis 8 m2	bis 12 m2	bis 16 m2	
Heizung	150	280	110	210	320	430	Gesamt
Bestellnummer	960050	960010	900005	900105	900205	900305	
Anzahl	0	6	1	1	2	4	14
Leistung Watt	0	1680	110	210	640	1720	4250
Stückpreis	83,20 €	154,70 €	335,30 €	419,33 €	503,36 €	587,39 €	
Gesamt Preis	- €	928,20 €	335,30 €	419,33 €	1 006,72 €	2 349,56 €	5 039,11 €

Trafos Stk.	0	2	1				
Watt	185	320	1200				
Stk Preis	89,00 €	149,00 €	498,00 €				
Gesamtpreis	- €	298,00 €	498,00 €			Trafos	796,00 €

Zubehör	Kabelkit je 12 m2		2	40,33 €	80,66 €
	Temperaturfühler		2	48,73 €	97,46 €
	Ständer f. alle Größen		0	41,18 €	- €
	Pendelmontageset		0	54,62 €	- €

Gesamtkosten Material Nano-Infrartheizung	UST	netto	6 013,23 €
		20%	1 202,65 €
		Summe	7 215,88 €

Achtung - Thermostate werden auf Grund der Vielfalt extra berechnet! Richtwert je Raum zw. 40 und 90 €!

Gesamtfläche	=	135	m2 Raumfläche
Gesamtheizbedarf	=	4250	Watt = 31,48 Watt/m2
Heiztage	=	180	Tage
Heizstunden pro Tag*	=	8	h
Stromtarif	=	0,13	€/kWh
Heizbedarf pro Jahr	=	6120	kWh
Heizkosten pro Jahr	=	795,60	€
Heizkosten pro Monat	=	66,30	€

*Statistischer Durchschnittswert über die gesamte Heizperiode

Bitte beachten Sie evtl. abweichende Stromanbieterkosten sowie direkte Vergleichsberechnungen mit Mitbewerbern im Hinblick auf die Stunden der Heizperiode!

Es handelt sich bei der Berechnung um eine geschätzte Planung der Wattage die je nach Bedarf- und Gebäudezustand abweichen kann!

