

Ha arribat el moment d'estalviar

- **55% de estalvi elèctric**
- **20.000 hores de durada**
- **Sense canvis a la seva instal·lació**
- **Excepcional termini de amortització**
- **Il·luminació més saludable**
- **Més lluminositat amb menor consum**

Des de Futursun Energy ens complau presentar-li un producte excepcional que aporta la solució per a l'estalvi de costos derivat del consum elèctric dels tubs convencionals.

El tub Futursun, es un tub de baix consum que li permet reduir de manera significativa el seu consum en la factura elèctrica i utilitzar una energia sana, eficient i respectuosa amb el medi ambient.

El tub Futursun, amb una completa gama de mides i colors proporciona a la seva empresa un 55% d'estalvi

en el consum elèctric de la seva il·luminació tradicional.

L'estalvi energètic i la durada excepcional del tub Futursun, (20.000 hores), permet un curtíssim termini d'amortització de la inversió.

I a més a més amb el tub Futursun no haurà de realitzar cap canvi en la seva instal·lació. Només substitueixi un tub per un altre i comenci a estalviar diners.



Contingut:

Avantatges de Futursun tub

... més avantatges 2

Valoració sense compromís 2

Exemple comparatiu 3

Dades tècniques 3

La nostra empresa 4

... treballant per el futur 4

El canvi necessari

Moltes empreses estan reduint els seus costos de la factura elèctrica mitjançant la instal·lació d'equips eficients energèticament, com el tub fluorescents Futursun tub. L'ús d'aquest tub, a més, redueix la fatiga

ocular i els mals de cap dels empleats, la qual cosa millora la productivitat.

És el moment de canviar: Reduir considerablement els costos i millorar la productivitat,

Avantatges de “futursun tub”

A més dels avantatges comentades anteriorment el tub Futursun:

- Il·lumina un 120%, cap altra tipus de luminescència (LED) arriba a aquesta qualitat.
- El canvi es senzill. Simplement es substitueix un tub per un altra.
- El canvi es La seva instal·lació està subvencionada fins a un 22%.
- Resisteix les sobrecarregues elèctriques sense fer-se patir danys.
- La seva llarga durabilitat, 20.000, hores redueix els costos de manteniment.
- Es saludable. Evita la fatiga ocular amb la eliminació del efecte estroboscòpic i es silencios.
- La seva qualificació de protecció es alta. Per això es pot utilitzar-se per a qualsevol ús i suport, inclòs el ús alimentari.
- Reuneix les avantatges de les noves tecnologies: menor emissió de CO2 i millor certificació “verda” per a la indústria o edifici.



... més avantatges

- No s'escalfa, permet reduir els costos de climatització.
- Està disponible en totes les mides i colors.
- la seva intensitat és regulable
- Té 2 anys de garantia.



“Auditem sense compromís la eficiència energètica de la seva instal·lació i li garantim el estalvi proposat”

Valoració sense compromís

A Futursun Energy i mitjançant la seva àrea de consultoria, analitzem la eficiència energètica de la seva empresa oferint-li solucions de millora i estalvis de costos.

Comprometent-nos a garantir-li tant la instal·lació com la avaluació del estalvi en la seva factura elèctrica que proposem. Informis i comenci a maximitzar el rendiment de la seva empresa.



Exemple comparatiu

El suposat projecte és realitza sobre un local o industria que conta amb una instal·lació de 1.000 tubs convencionals de 58 w.



Tubs "Futursun"	Tubs convencionals
<ul style="list-style-type: none"> Consum anual d'electricitat 11.160 € Estalvi en les 20.000 hores de durabilitat 73.859,60 € 	<ul style="list-style-type: none"> Consum anual d'electricitat 23.808 € Estalvi en us del tub convencional 0 €
<p><i>Termini d'amortització de la nova instal·lació, 4,5 mesos</i></p>	

Dades tècniques

MODELO	TIPO TUBO	POTENCIA (VATIO)	LARGO (MM)	FACTOR POTENCIA	COLORES	VIDA UTIL	CORRIENTE (A)	LUMEN (Lm/W)	Material tubo ext.
FL-12W	T5 en T10	12 W	600	>0.95	827-870	20.000 h	57 mA	95Lm/W	Cristal o polycarbonato
FL-22W	T5 en T10	22 W	1.200	>0.95	827-870	20.000 h	105 mA	95Lm/W	Cristal o polycarbonato
FL-30W	T5 en T10	30 W	1.500	>0.95	827-870	20.000 h	143 mA	95Lm/W	Cristal o polycarbonato



La nostra empresa

Futursun es pionera en la implantació de energies renovables des de 1999. Composta por un grup de professionals de amplia experiència en el sector de las energies "verdes", s'ha distingit por el compromís amb el client. Aquest, ha estat fonamentat en oferir solucions específiques per a cada problema o demanda. Garantint la idoneïtat, rendiment i fiabilitat de totes les instal·lacions projectades, sempre amb la millor relació qualitat-preu.

Des de Futursun apostem firmament per les energies sostenibles, perquè redueixen els seus costos energètics i atorguen a la seva companyia una avantatja competitiva.

Futursun ofereix un servei integral que s'allarga més enllà de la instal·lació dels nostres sistemes, mantenint les seves instal·lacions al màxim grau de rendiment.

902 158 292
www.futursun.com



... treballant per el futur

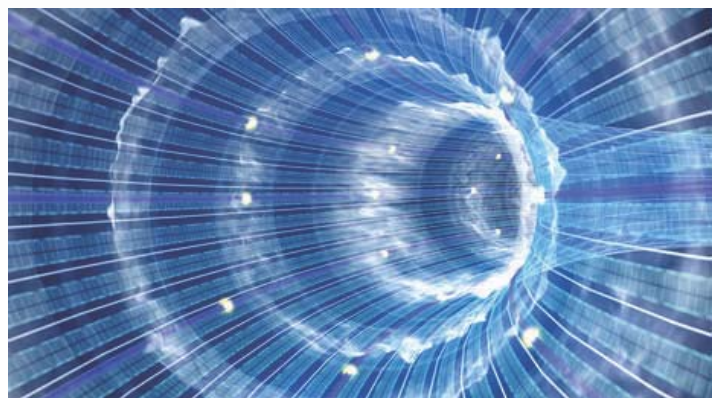
Futursun ofereix una completa consultoria energètica:

- El nostre departament d'enginyeria avalua i analitza el seu cost energètic.
- *Elabora els projectes necessaris per a l'implamentació del estalvi energètic de la seva empresa.*
- *Li assessora i tramita les subvencions públiques que corresponguin a cada projecte.*

Futursun és experta en la instal·lació de:

- *Energia solar tèrmica per ACS*
- *Climatització por absorció (fred solar)*
- *Energia fotovoltaica*

Futursun comercialitza la més moderna tecnologia per a la eficiència energètica..



Adreça:

Campoamor 18 Planta 5
28004 Madrid