

CATÁLOGO DE LUMINARIAS. ENERGÍA SOLAR 2009

- ❖ Iluminación interior:
 - Focos Fluorescentes
 - Focos de LEDs
- ❖ Iluminación exterior:
 - Luminarias Urbanas:
 - ◆ Focos Fluorescentes
 - ◆ Focos de Vapor de Sodio
 - ◆ Focos de LEDs

CATÁLOGO DE LUMINARIAS ENERGÍA SOLAR 2009

Iluminación Interior

Lámpara LSP19

- ❖ Lámpara altamente eficiente para energía solar, 9 W 12VCD, 600 Lúmenes.
- ❖ Incluye balastro electrónico.
- ❖ Consumo: 0.75 A
- ❖ Dimensiones: 297 x 86 x 43 mm.



Fluorescente

Lámpara LSP120

- ❖ Lámpara altamente eficiente para energía solar, 20 W 12VCD, 1200 Lúmenes.
- ❖ Incluye balastro electrónico.
- ❖ Consumo: 1.66 A
- ❖ Dimensiones: 74 x 5 x 5 cm.

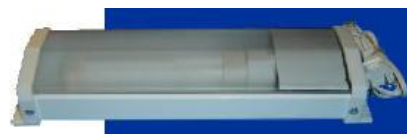


CATÁLOGO DE LUMINARIAS ENERGÍA SOLAR 2009

Iluminación Interior

Lámpara LSPD113

- ❖ Lámpara altamente eficiente para energía solar, 13 W 12VCD, 800 Lúmenes.
- ❖ Incluye balastro electrónico.
- ❖ Elegante Gabinete metálico
- ❖ Consumo: 1.08A
- ❖ Dimensiones: 32.5 x 9 x 5 cm.



Fluorescente

Lámpara FOCUS 13

- ❖ Lámpara de alta eficiencia electrónica con rosca para energía solar, 13 W 12VCD, 800 Lúmenes.
- ❖ Consumo: 1.08 A
- ❖ Dimensiones: 24 x 6 cm.



CATÁLOGO DE LUMINARIAS ENERGÍA SOLAR 2009

Iluminación Interior

Lámpara LSPD115

- ❖ Lámpara altamente eficiente para energía solar, 15 W 12VCD, 825 Lúmenes.
- ❖ Incluye balastro electrónico.
- ❖ Consumo: 1.25 A
- ❖ Dimensiones: 55 x 9 x 5 cm.



Fluorescente

Lámpara GPL1209

- ❖ Lámpara altamente eficiente para energía solar, 9 W 12VCD, 600 Lúmenes.
- ❖ Incluye balastro electrónico.
- ❖ Gabinete en plástico resistente.
- ❖ Consumo: 0.75 A
- ❖ Dimensiones: 27.5 x 9 x 5 cm.



CATÁLOGO DE LUMINARIAS ENERGÍA SOLAR 2009

Iluminación Interior

Lámpara FOCUSLED3AC

- ❖ Lámpara con LEDs ultrabrillantes, 3 W, 150 Lúmenes.
- ❖ Para sistemas de 110VCA.
- ❖ 50,000 horas de vida útil.
- ❖ Ángulo de iluminación de 120°.
- ❖ Consumo: 0.25 A
- ❖ Dimensiones: 9.5 x 5.8 cm.



LEDs

Lámpara FOCUSLED3

- ❖ Lámpara con LEDs ultrabrillantes, 3 W, 150 Lúmenes.
- ❖ Para sistemas de 120VCD.
- ❖ 50,000 horas de vida útil.
- ❖ Ángulo de iluminación de 120°.
- ❖ Consumo: 0.25 A
- ❖ Dimensiones: 9.5 x 5.8 cm.



CATÁLOGO DE LUMINARIAS ENERGÍA SOLAR 2009

Iluminación Exterior

Lámpara FC26VF

- ❖ Foco Fluorescente de 26W para energía solar, 12VCD, 1,800 Lúmenes.
- ❖ Incluye balastro y gabinete.
- ❖ Consumo: 2.16 A



Fluorescente

Lámpara BPS35

- ❖ Foco de vapor de sodio, 35 W 12VCD, 4,600 Lúmenes.
- ❖ Incluye balastro y gabinete.
- ❖ Consumo: 2.92 A



Vapor de sodio

Lámpara BPS55

- ❖ Foco de vapor de sodio, 55 W 12VCD, 7,650 Lúmenes.
- ❖ Incluye balastro y gabinete.
- ❖ Consumo: 4.58 A



CATÁLOGO DE LUMINARIAS ENERGÍA SOLAR 2009

Iluminación Exterior

Lámpara SUNLED18

- ❖ Luminaria de LEDs, 18W para energía solar, 12VCD, 900 Lúmenes.
- ❖ 10 Luxes a 5m Área 160m.
- ❖ Consumo: 1.5 A



LEDs

Lámpara SUNLED36

- ❖ Luminaria de LEDs, 36W para energía solar, 12VCD, 1,800 Lúmenes.
- ❖ 10 Luxes a 5m. Área 240 m
- ❖ Consumo: 3 A



LEDs

Lámpara SUNLED54

- ❖ Luminaria de LEDs, 54W para energía solar, 12VCD, 2,700 Lúmenes.
- ❖ 12 Luxes a 5m. Área 240 m
- ❖ Consumo: 4.5 A

