

LAMPARAS REFLECTORAS TIPO PAR30

LED



VERONA

Reemplazo genérico de halógenas PAR 30 de 50 a 70W



- LAMPARA LED TIPO PAR 30; 7W
  - ▲ Cantidad de LEDs: 7 LEDs de 1W
  - ▲ Marca de LEDs: EPISTAR
  - ▲ Tipo de LEDs: Alta Potencia
  - ▲ Haces: 30 y 60°
  - ▲ Colores de luz: BF (6000K); BC (3800K)
  - ◆ Zócalo: E27.
  - ◆ Cuerpo: aluminio.
  - ◆ Grado IP: 20
  - ◆ Temperatura de funcionamiento: <50°C
  - ◆ Vida estimada al 70%: 50.000hs
  - ★ Alimentación: 220VCA
  - ★ Consumo: 8,75W/h → Ahorro: hasta 61,25W/h.

• NOTAS

- 1) Las lámparas de 220VCA son atenuables
- 2) Opcional: haces de 15° y 120°
- 3) Opcional: LEDs CREE.
- 4) Se dispone de archivos IES
- 5) Como para toda lámpara con LEDs, no utilizar en artefactos cerrados que no permitan ventilación.

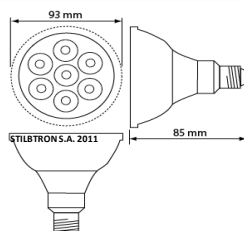
Los modelos están sujetos a cambios menores sin previo aviso

CODIFICACION LINEA VERONA

CODIGO	LED	ZOC.	HAZ (°)	COLOR	ALIM.	F.L.N. (lm)	F.L.P. (plm)
VERONA-7X1W- 42237-06	EPISTAR	E27	30	BC	220VCA	505	1010
VERONA-7X1W- 42247-06	EPISTAR	E27	30	BF	220VCA	530	1060
VERONA-7X1W- 42437-06	EPISTAR	E27	60	BC	220VCA	505	1010
VERONA-7X1W- 42447-06	EPISTAR	E27	60	BF	220VCA	530	1060

F.L.N.: Flujo Luminoso Nominal - F.L.P.: Flujo Luminoso Percibido

DATOS MECANICOS



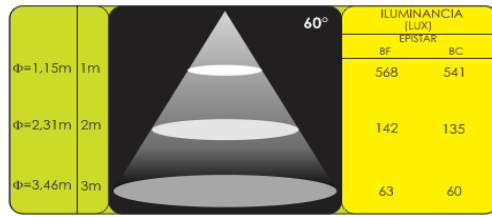
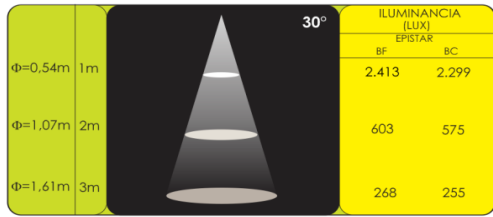
**LAMPARAS REFLECTORAS TIPO PAR30**

**LED**



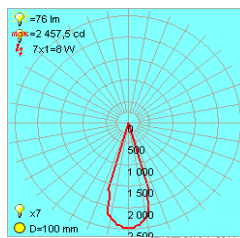
**VERONA**

**DATOS FOTOMETRICOS**

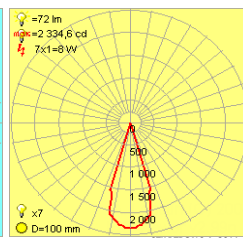


STILBTRON S.A. 2011

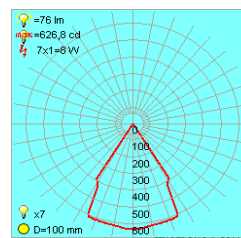
STILBTRON S.A. 2011



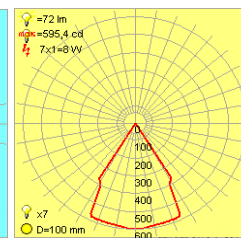
**4X44X**



**4X43X**



**4X24X**



**4X23X**

STILBTRON S.A. 2011

STILBTRON S.A. 2011

STILBTRON S.A. 2011

STILBTRON S.A. 2011