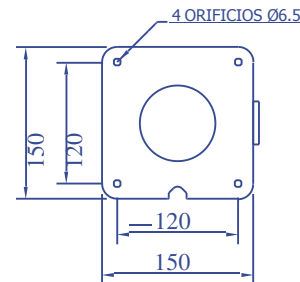
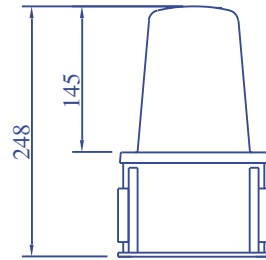


SOVERIN
CONTROL, S.L.

Balizas destellantes Xenon Serie T

deegee
www.beaconlamps.com



Indicador visual de tamaño mediano, de uso general, destellante de xenón con base y lente de policarbonato. La base se suministra en color negro, mientras que las lentes están disponibles en rojo, ámbar, verde, azul o transparente.

Los interruptores incorporados permiten al instalador seleccionar entre cuatro patrones de flash.

Modelos disponibles standard de 11 Julios para usos con alimentación 12Vuc, 24Vuc, 115Vac o 230Vac, (uc = ac o dc). Puede pedirse con doble destello (standard) o destello simple.

Rango de tensión adicional para modelos de 5 Julios multitensión están disponibles para alimentaciones de 100Vdc (20-70 Vac) y 100-130Vdc

Se pueden combinar varias unidades, incluyendo el indicador acústico IAS-T, para señalar varios estados.

	XFT/UC/12/_/11J	XFT/UC/24/_/11J	XFT/AC/115/_/11J	XFT/AC/230/_/11J	XFT/UC/VRA/SH/5J	XFT/UC/VRC/SH/5J
Tensión Alimentación	12Vuc	24Vuc	115Vac	230Vac	10-100Vdc	100-130Vdc
Tensión alim mínima	10.2Vuc	20.4Vuc	97.8Vac	195.5Vac	10Vdc	100Vdc
Tensión alim máxima	13.8Vuc	27.6Vuc	132.2Vac	264.5Vac	100Vdc	130Vdc
Consumo medio	1.58A	740mA	160mA	110mA	350mA@24V	60mA
Consumo máximo	1.87A	990mA	1.41A	1.4A	730mA@12V	130mA@100V
Consumo nominal	19.1W	17.8W	8.3W	10.1W	8.3W@24v	6.1W
Frecuencia de destello	Fábrica 60fpm 1Hz					
Opciones	Usuario 30, 45, 90 fpm (0.5, 0.75, 1.5 Hz)					
Intensidad Luminosa (SH@1Hz)	Rojo	32Cd				10Cd
	Ámbar	117Cd				37Cd
	Verde	62Cd				20Cd
	Azul	32Cd				10Cd
	Transparente	220Cd				65Cd
Ángulo máxima difusión	45 Grados Horizontales					
Rango del fusible recomendado	2A TD	1A TD	500mA QB	500mA QB	1A TD	1A TD
Clase de protección IEC	IP65					
Rango temperatura de funcionamiento	-20 a +55 °C					