



Serie Tube

Pantalla de emergencia led cilíndrica y estanca. Encaja en dos soportes que permiten el giro de la pantalla, pudiendo orientar el haz de luz. Iluminación mediante tira de ledes con difusor interno en material de alta transmitancia para una óptima protección de los ledes y una iluminación homogénea y agradable.



No permanentes

modelo	Φ (mm)	A (h)	ledes	P red (W)	PVP (€)
LTL-200	200	1	4	1,5	130,04
LTL-450	450	1	9	2,6	135,35
LTL-800	800	1	16	3,0	178,85
LTL-1200	1.200	1	24	3,0	187,89
LTL-100-2	100	2	2	1,5	128,99
LTL-200-2	200	2	4	2,6	134,20
LTL-400-2	400	2	8	3,0	175,49
LTL-600-2	600	2	12	3,0	187,89
LTL-150-3	150	3	3	2,6	134,20
LTL-250-3	250	3	5	3,0	173,83
LTL-400-3	400	3	8	3,0	187,89

- ◊ Grado de protección: IP67.
- ◊ Batería de Ni-Cd (HT) o Li-Ion, según el modelo.
- ◊ La entrada de cables se realiza por un lateral y se suministra con un prensaestopas de tamaño PG-11.
- ◊ Sujeción antivandálica: sustitución de los dos soportes de plástico estándar en los que encaja la pantalla por dos bridas metálicas atornilladas.

Ref. Brida antivandálica
PVP. 13,75 €



Permanentes

modelo	Φ (mm)	A (h)	ledes	P red (W)	PVP (€)
LTL-450P	450	1	9	7,5	146,82
LTL-200P-2	200	2	4	4,9	146,82
LTL-150P-3	150	3	3	4,4	146,82

Para solicitar la adición de dos bridas para una sujeción antivandálica, añadir "(AV)" a la referencia. Ejemplo:

LTL-1200 (AV)
 — Sujeción | Soportes estándar
 (AV) Bridas antivandálicas (+18,57€)

Montaje en superficie

