



Serie LN AUTOTEST

Pantalla de emergencia led estanca con función Autotest: un microprocesador comprueba el estado de los ledes de emergencia, la batería y la electrónica periódicamente. Diseño moderno e iluminación mediante tira de ledes (Tª color: 5.700 K) con difusor interno opal suave en material de alta transmitancia. Telemandable.



No permanentes

modelo	Φ (lm)	A (h)	tamaño	P red (W)	PVP (€)
LNA1-450	450	1	1	1,5	169,86
LNA1-1200	1.200	1	1	3,0	197,44
LNA1-2400	2.400	1	2	4,5	274,66
LNA1-4800	4.800	1	2	6,5	355,19
LNA2-600	600	2	1	3,0	189,72
LNA2-1200	1.200	2	2	4,5	260,32
LNA2-2400	2.400	2	2	6,5	340,85

Permanentes

modelo	Φ (lm) emerg	Φ (lm) perm	A (h)	tamaño	P red (W)	PVP (€)
LNA1-450P1200	450	1.200	1	1	11,0	215,08
LNA1-1200P1200	1.200	1.200	1	1	14,0	234,94
LNA1-900P2400	900	2.400	1	2	22,0	294,52
LNA1-2400P2400	2.400	2.400	1	2	24,0	334,22
LNA1-1800P4800	1.800	4.800	1	2	35,0	386,07
LNA2-600P1200	600	1.200	2	1	14,0	234,94
LNA2-450P2400	450	2.400	2	2	22,0	294,52
LNA2-1200P2400	1.200	2.400	2	2	24,0	334,22
LNA2-900P4800	900	4.800	2	2	35,0	386,07

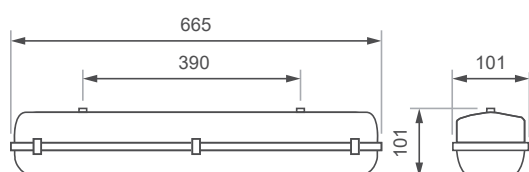
◊ Grado de protección: IP65.

◊ Batería de Ni-Cd (HT).

◊ Información sobre Autotest en página 93.

Montaje en superficie

Tamaño 1



Tamaño 2

