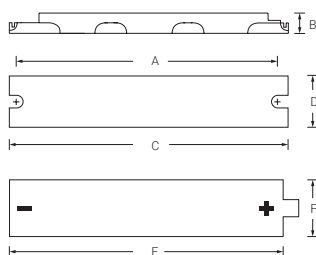


Versatile



Especificações:

- 230V 50/60 Hz.
- Regulamentações EN 55015, EN 61347-2-7, EN 61000-3-2.
- Diretiva de Baixa Tensão 72/23/CEE.
- Diretiva de compatibilidade eletromagnética 2004/108/CE.
- Temperatura: 10°C a 40°C.
- Bateria: alterando a posição de uma ponte interna, temos duas possibilidades:
 - Bateria Ni/Cd de 7.2V/1.5Ah para uma autonomia de uma hora.
 - Bateria Ni/Cd de 7.2V/4 Ah para autonomia de três horas.
- Características físicas:
 - Dimensão: 316 mm x 32mm x 25 mm (altura)
 - Revestimento: Plástico policarbonato.
 - Conectores atuadores tanto na entrada da rede como na saída para as lâmpadas e ligação a balastro eletrônico.
- Outros:
 - Led verde para indicar a carga correta da bateria.
 - Compatível com todos os balastros eletrônicos.
 - Compatível com o telecomando da Normalux S-TE.
- Lâmpadas:
 - Poderá ser utilizada com todas as lâmpadas fluorescentes desde 18W até 58W.

	A	B	C	D	E	F
VKIT	316	25	32	304	255	23
VKIT3	316	25	32	304	360	33

Versatile

IP
20

	BATERIA	AUTONOMIA	EMBALAGEM
VKIT	7,2 V · 1,5 Ah	1 h	20
VKIT3	7,2 V · 4,0 Ah	3 h	20

VERSATILE. Compatibilidade e autonomia

	LÂMPADA	PLAMP (W/h)	LÚMENES TEÓRICOS	BLF	FLUXO LUMINOSO (lm)
	TC-DEL 18W	18	1200	18%	220
	TC-DEL 26W	26	1800	16%	286
	TC-TEL 18W	18	1200	16%	191
	TC-TEL 32W	32	2400	9%	219
	TC-TEL 42W	42	3200	10%	320
	T8-18W	18	1350	14%	195
	T8-36W	36	3350	10%	342
	T8-58W	58	5200	7%	366
	T5-HE 14W	14	1350	20%	274
	T5-HE 21W	21	2100	14%	300
	T5-HE 28W	28	2900	14%	415
	T5-HO 24W	24	2000	14%	274
	T5-HO 39W	39	3500	11%	377
	T5-HO 54W	54	5000	8%	389
	T5-HE 35W	35	3650	12%	437
	TC-L 18W	18	1200	13%	152
	TC-L 24W	24	1800	15%	262
	TC-L 36W	36	2900	11%	320
	TC-L 55W	55	4800	10%	457
	TC-F 18W	18	1100	10%	110
	TC-F 24W	24	1700	11%	195
	TC-F 36W	36	2800	10%	276
	TC-DD 21W	21	1500	15%	218
	TC-DD 28W	28	2050	14%	284
	FC-22W	22	875	17%	147
	FC-32W	32	1150	18%	211
	FC-40W	40	2090	13%	282

*BLF: Percentagem de potência de luz emitida / potência de luz nominal da lâmpada.

Acessórios

Telecomandos

S-TE Telecomando para o controlo de até 300 equipamentos padrão ou autoteste

