## X-Light 180

## blocos de iluminação de emergência LED

## X-Light 180

## informação técnica





6 600 51 6 600 53

Blocos LED solução Permante e Não permanente Certificado segundo as normas IEC e EN 60598-2-22 Terminais automáticos: 1 x 2,5 mm² IP 42 - IK 07 Autonomia: 1, 2 e 3 horas. Baterias de Ni-Cd ou Ni-MH Monitorização de carga através de LED verde. Difusor ótico Alimentação: 230 V $\sim$   $\pm$  10% - 50/60 Hz. Classe II Montagem saliente na parede ou teto e montagem encastrado com o acessório ref. 6 601 95

com o acessorio rei. 6 60 i 95		
Emb.	Ref.	Blocos standards
1 1 1 1 1 1	6 600 51 6 600 52 6 600 53 6 600 59 6 600 60 6 600 54 6 600 57	100 lm - 1h (LEDs) fornecido com pictograma 100 lm - 3h (LEDs) 100 lm - 3h (LEDs) fornecido com pictograma 200 lm - 1h (LEDs)
1 1 1 1 1	6 600 72 6 600 79 6 600 80 6 600 74 6 600 77 6 600 75	200 lm - 1h (LEDs)
		Blocos autoteste
		Os blocos com função autoteste incorporam um sistema de autoteste automático a fim de verificar o modo de emergência O resultado dos testes é visível nos 2 LEDs de sinalização (verde - OK e amarelo - Defeito) Modo de repouso através de telecomando não polarizado ref. 0 039 00
1 1	6 601 54 6 601 57	200 lm - 2h (LEDs)
1 1 1	6 601 52 6 601 41 6 601 40 6 601 55	160 lm - 1h (LEDs)
		Acessórios
1	6 601 91	Caixa estanque para X-LIGHT 180 IP66 IK10
1	6 601 93	<b>Placa vertical para sinalização</b> Placa vertical transparente para sinalização de evacuação (deve ser completada com pictograma adesivo)
1	6 601 95	<b>Aro de encastrar</b> Para encastrar no teto falso

