



N4362



LN4360









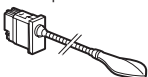
LN4361



L4382/230

Mecanismos fornecidos com teclas mas sem suporte
A combinar com os suportes de fixação (p. 335-338) e quadros de acabamento (p. 341-342)

Emb.	Ref.	Soluções para iluminação	Emb.	Ref.	Soluções para iluminação (cont.)
1	LN4380N	<p>Lanterna de emergência extraível</p> <p> Lanterna autónoma extraível com dispositivo automático de emergência. Acende-se automaticamente em caso de corte da alimentação elétrica.</p> <p>Autonomia: 2 horas Com sistema de extração "push & pull" Equipada com LED (luz branca) alta luminosidade Fornecida com base para recarga e com frontais nos 3 acabamentos (branco, tech, antracite) Consumo em repouso: 0,4 W Alimentação 230 V~ 2 módulos</p>	1	LN4361	<p>Lâmpada direcional</p> <p> Permite criar uma iluminação direcional e decorativa. Aconselha-se instalação a uma altura de 30 cm a partir do solo.</p> <p>Pode ser comandada por um interruptor tradicional, por interruptor eletrónico sem neutro, por variador ou por detetor de movimentos com neutro. Equipado com lâmpada LED Fluxo luminoso: 70 lúmen Consumo: 2,2 W Duração de vida estimada: 50.000 horas Fornecido com uma base neutra (Cromado mate) e com frontais nos 3 acabamentos Livinglight (branco, tech, antracite) Alimentação 230 V~ 2 módulos</p>
6	4380NB	<p>Bateria de substituição</p> <p> Bateria de substituição para lanterna de emergência LN4380N (acima)</p>			
1	LN4360	<p>Spot orientável 360°</p> <p> Instala-se por cima de uma mesa ou de uma bancada de trabalho (ex.: cozinha, quarto, escritório, ...). Spot orientável até 360° permitindo uma iluminação ótima da zona em que for aplicado.</p> <p>Pode ser comandado por um interruptor tradicional, por interruptor eletrónico sem neutro, por variador ou por detetor de movimentos com neutro. Equipado com lâmpada LED Fluxo luminoso: 70 lúmen Consumo: 2,8 W Duração de vida estimada: 50.000 horas Fornecido com uma base neutra (Cromado mate) e com frontais nos 3 acabamentos Livinglight (branco, tech, antracite)</p>	10	L4374/230	<p>Sinalização de rodapés ou escadas</p> <p>Sinalizador luminoso</p> <p> Com LED (branco) de alta luminosidade</p> <p>230 V~ - Consumo 0,5 W 2 módulos</p>
			10	L4382/230	<p>Sinalizador de balizagem</p> <p> Com LED (branco) de alta luminosidade Equipado com interruptor ON/OFF</p> <p>230 V~ - Consumo 0,5 W 2 módulos</p>
1	N4362	<p>Aplicação de leitura</p> <p>Para instalar junto à cabeceira de uma cama, permitindo passar a dispor de uma iluminação direcionada (orientável). Com interruptor integrado. A intensidade luminosa pode ser regulada mediante pressão prolongada no interruptor. Equipado com lâmpada LED Fluxo luminoso: 110 lúmen (equivalente a 15 W em incandescente) Consumo: 3 W Duração de vida estimada: 40.000 horas Instalação em caixas de encastrar Ø 60 mm com profundidade mínima 50 mm</p>			
1	NT4362				
1	L4362				



- Branco - 1 módulo
- Tech - 1 módulo
- Antracite - 1 módulo