



Televariador 1000 W

0 036 71



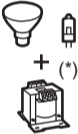



Características

Tensão	100 - 240 V~
Frequência	50 - 60 Hz
	2 x 1,5 mm ² ou 1 x 2,5 mm ²
Atravancamento	6 módulos
Conforme	IEC 60669-2-1
	0° C a + 45° C



Não é permitido utilizar cargas do tipo ③ e ④ nomesmo circuito.

	①	②	③	④
				
110 V~	500 W	500 W	500 VA	500 VA
230 V~	1000 W	1000 W	1000 VA	1000 VA

① Lâmpadas de incandescência


② Lâmpadas de halogéneo

③ Lâmpadas de halogéneo MBT com transformador ferromagnético

④ Lâmpadas de halogéneo MBT com transformadorelectrónico

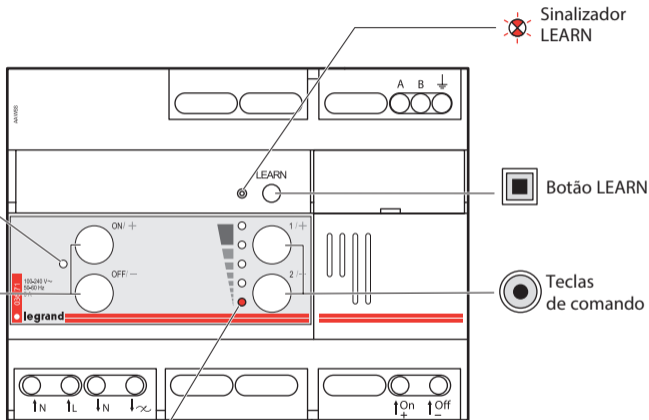
(*) Apenas os transformadores previstos para uma utilização com um interruptor electrónico deverão ser utilizados.

Description

 Indicação do tipo de carga

Em caso de alteração do tipo de carga luminosa, premir simultaneamente os botões ON, OFF, +, - posicionados na parte da frente do aparelho, durante 10 s. A cor do LED sinalizador (verde/laranja) não tem qualquer influência sobre o bom funcionamento do aparelho.

Teclas de comando 



O 1º LED acende (vermelho) no caso do dispositivo de protecção do aparelho actuar

Instruções de segurança

Este produto deve ser instalado de acordo com as regras de instalação e de preferência por um electricista qualificado. A instalação e o uso incorrectos podem provocar riscos de choque eléctrico ou de incêndio.

Antes de efectuar a instalação, ler as instruções e ter em conta a localização adequada para a montagem do produto.

Não abrir, desmontar, alterar ou modificar o aparelho salvo especificação em contrário nas instruções do produto. Todos os produtos Legrand só devem ser abertos e reparados exclusivamente por pessoal formado e autorizado pela Legrand. Qualquer abertura ou reparação não autorizada cancela todas as responsabilidades, direitos de substituição e garantias. Utilizar exclusivamente os acessórios da marca Legrand.

Protecção através de dispositivo electrónico:

- Em caso de sobrecarga e a uma temperatura superior à temperatura máxima de utilização, o produto regula automaticamente a potência diminuindo o nível de iluminação.
- Em caso de curto-circuito ou de sobrecarga elevada, o aparelho desligase. Após a eliminação do defeito, o aparelho retoma o seu funcionamento normal.

Configuração de fábrica

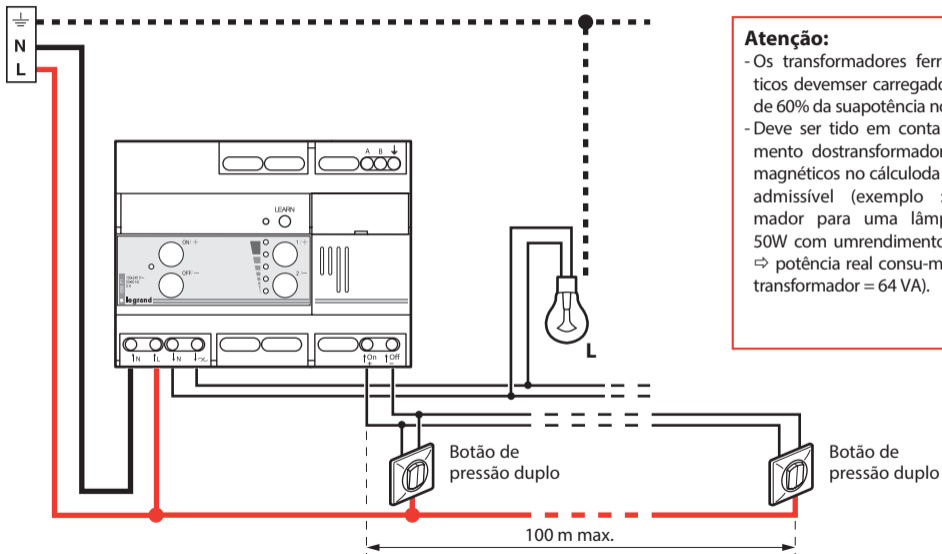
Na primeira ligação à rede eléctrica, a pressão das teclas ON ou OFF comanda o conjunto dos televariadores ligados à linha de bus.

Esta programação inicial permite verificar o bom funcionamento e correcta ligação de todas as luminárias.

Para anular esta função de comando geral basta pressionar duas vezes o botão LEARN⁽¹⁾.

⁽¹⁾ Botão de programação ou memorização.

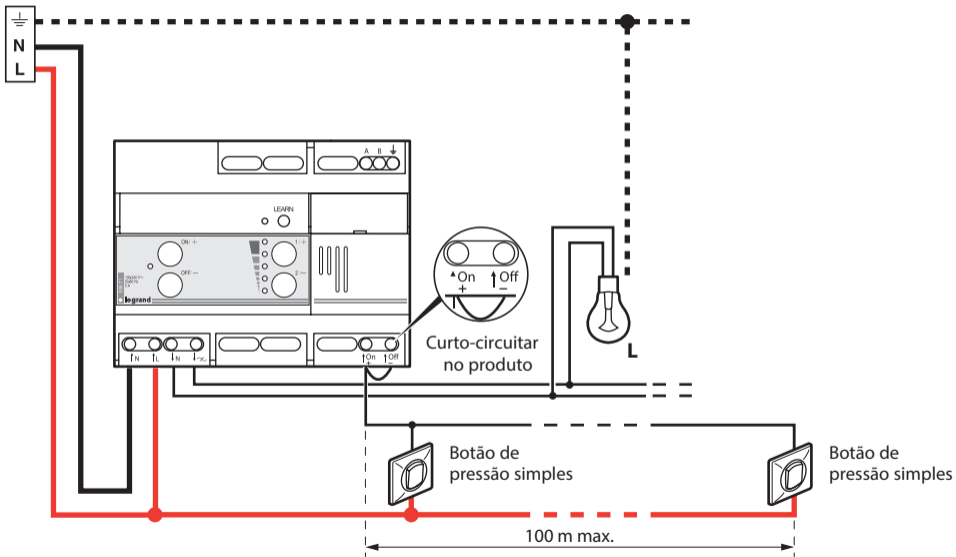
Esquema de ligações



Atenção:

- Os transformadores ferromagnéticos devem ser carregados a mais de 60% da sua potência nominal.
- Deve ser tido em conta o rendimento dos transformadores ferromagnéticos no cálculo da potência admissível (exemplo: transformador para uma lâmpada de 50W com um rendimento de 0,78 \Rightarrow potência real consumida pelo transformador = 64 VA).

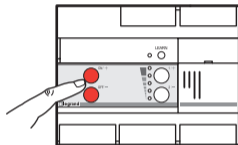
Esquema de ligações com botão de pressão simples



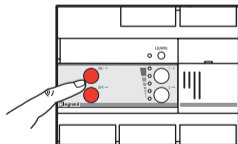
Funcionamento como comando local

Acção

Premir a tecla ON/+ (toque breve)



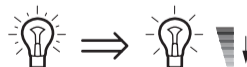
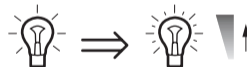
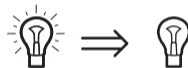
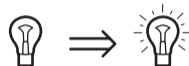
Premir a tecla OFF/- (toque breve)



Premir a tecla ON/+ (toque prolongado)

Premir a tecla OFF/- (toque prolongado)

L



Funcionamento como comando local *(continuação)*

Ação

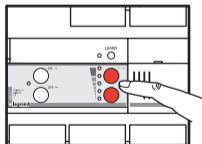
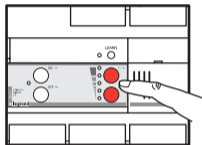
L

Premir a tecla 1/+ (toque breve)

Premir a tecla 2/- (toque breve)

Premir a tecla 1/+ (toque prolongado)

Premir a tecla 2/- (toque prolongado)



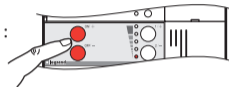
Personalização do nível de iluminação das teclas de comando 1 e 2

Acção

Tecla de comando 1/+

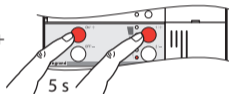
Regulação do nível de iluminação pretendido :

- Premir a tecla ON/+ (toque prolongado)
- Premir a tecla OFF/- (toque prolongado)



Memorização:

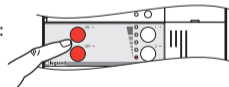
- Premir simultaneamente as teclas 1/+ e ON/+
- O novo nível de iluminação da tecla 1/+ fica memorizado.



Tecla de comando 2/-

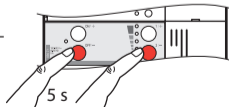
Regulação do nível de iluminação pretendido:

- Premir a tecla ON/+ (toque prolongado)
- Premir a tecla OFF/- (toque prolongado)



Memorização:

- Premir simultaneamente as teclas 2/- e OFF/-
- O novo nível de iluminação da tecla 2/- fica memorizado.



L



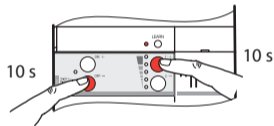
Personalização do nível de iluminação das teclas de comando 1 e 2 (continuação)

Ação

L

Memória de nível

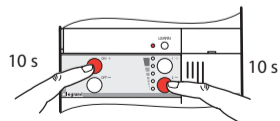
Para activar a memória de nível:
toque prolongado nas teclas OFF/- e 1/+



Nível
desejado














Após extinção, a carga
irá acender-se no nível
anterior

Para desactivar a memória de nível:
toque prolongado simultâneo nas teclas ON/+ e 2/-
















Após extinção, a carga
irá acender-se no nível
máximo

Funcionamento dos botões de pressão

Acção	L	Acção	L
 Toque curto 		Toque prolongado 	 ⇒  
Toque curto 		Toque prolongado 	 ⇒  

Funcionamento dos botões de pressão (continuação)

L	Acção	L	Acção	L
	 Toque curto 		Toque curto 	
	Toque prolongado 	    		

Repor configuração de fábrica

Acção

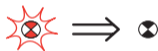
Estado dosinalizador

Televariador emissor:

Premir o botão LEARN 



Premir o botão LEARN durante 10 s 



Legenda



O sinalizador luminoso apaga-se



O sinalizador luminoso apaga-se



O sinalizador luminoso pisca rapidamente



O sinalizador luminoso acende-se