

RELÉ FOTOELÉTRICO E BASE LINHA LC-10



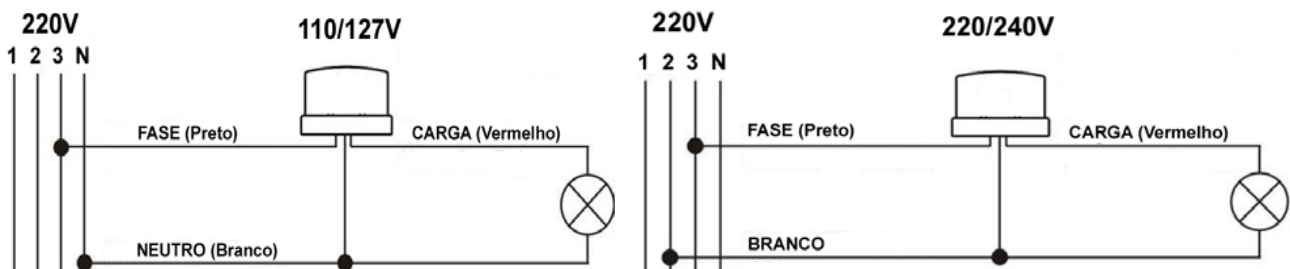
Características Gerais

Utilizado para acionamento de iluminação de acordo com a luminosidade do ambiente onde está instalado. Sua operação permite que a iluminação seja ligada ou desligada automaticamente de acordo com a iluminância do ambiente (escuro=acende/claro=apaga).

Dados Técnicos:

Tensão de Operação	110Vca ou 220Vca	
Frequência	50/60Hz	
Tempo de comutação	Liga	0-15 s
	Desliga	0-20 s
Tolerância do tempo de comutação	≤3%	
Potencia máxima	1000W/110Vca 2000W/220Vca	
Vida Útil Elétrica	5000 Ciclos	
Temperatura de Operação	-40°C a +70°C	
Grau de proteção	IP66 (Instalado na Base)	
Peso	85g	

Diagrama Elétrico



Dimensões (mm):

