



2973

## Variador rotativo universal (R,L,C,LED)

### Características técnicas

#### Arquitectura

Tipo de interface Pressão e rotativo

#### Funções

arranque suave arranque suave para preservação da lâmpada

#### Comandos e indicadores

operação com soft-lock

#### Principais características eléctricas

Tensão nominal 230 V

Frequência de funcionamento 50/60 Hz

#### Voltagem

Tensão de serviço 230 V AC

voltagem teste de tensão possível sem desmantelamento

#### Fusível

fusível à prova de curto-circuito e sobrecarga (fusível electrónico)

#### Dimensões

Profundidade de montagem 24 mm

Ø da dimensão do eixo 4 mm

#### Potência

pwr dimmable conventional transformers 20...210 VA

Perda de poder em plena carga ≈ 2 W

Transformadores electrónicos 20...210 W

#### Materiais, acabamento, cores

Cor não se aplica

Material Plástico + metal

#### Gestão de iluminação LED

pwr dimmable 230 V retrofitted lamps 3...60 W

#### Gestão de lâmpadas incandescentes

Lâmpadas incandescentes e halogéneas de 230 V 20...210 W

#### Instalação, montagem

modo de instalação com garras de expansão

**Ligação**

---

Seção transversal do condutor	0.5...4 mm <sup>2</sup>
modo de ligação	com terminais de parafuso

---

**Elementos fornecidos**

---

Componente	com codificador incremental
------------	-----------------------------

---

**Equipamento**

---

princípio de reduzir a intensidade da luz	cut-off ou início de fase, de acordo com tipo de carga, auto-aprendizagem
luminosidade	com memória de luminosidade

---

**Identificação**

---

Aplicações	Comando de iluminação
Série de design principal	Light control

---