

# Catálogo de produtos

**Soquetes E27/E14/G4/GX5.3/  
G9/GU10/GZ10/R7s/G5/G13/  
GX23/2G11/2G7/2G10/G12/ GX8.5**



—  
Iluminando  
possibilidades

### ÍNDICE

- Soquetes e anéis de base E27.....PÁG. A-1
- Soquetes e anéis de base E14.....PÁG.A-4
- Soquetes para lâmpadas halógenas e LampLEDs.....PÁG.A-6
- Soquetes para lâmpadas de descarga em alta pressão.....PÁG.A-8
- Soquetes e presilhas para lâmpadas fluorescentes compactas.....PÁG.A-9
- Soquetes e presilhas para lâmpadas fluorescentes tubulares G5.....PÁG.A-10
- Soquetes e presilhas para lâmpadas fluorescentes tubulares G13.....PÁG.A-11

## SOQUETES DE BASE E27

Soquetes de base E27 em termoplástico para lâmpadas incandescentes, fluorescentes compactas integradas, halógenas e LampLEDs.



**RJ/DB270-L**

- Soquete de base E27
- Corrente e tensão máx. admissível:4A/250V
- Material: corpo liso em termoplástico e niple M10x1
- Cor: branco



**RJ/D270-L**

- Soquete para base E27
- Corrente e tensão máx. admissível:4A/250V
- Material: corpo liso em termoplástico e niple metálico M10x1
- Cor: preto



**RJ/DB270-FC**

- Soquete de base E27
- Corrente e tensão máx. admissível:4A/250V
- Material: corpo semi-roscado em termopl. e niple M10x1
- Cor: branco



**RJ/D270-FC**

- Soquete de base E27
- Corrente e tensão máx. admissível:4A/250V
- Material: corpo semi-roscado em termopl. e niple metálico M10x1
- Cor: preto



**RJ/DB270-F**

- Soquete de base E27
- Corrente e tensão máx. admissível:4A/250V
- Material: corpo roscado em termopl. e niple metálico M10x1
- Cor: branco



**RJ/D270-F**

- Soquete de base E27
- Corrente e tensão máx. admissível:4A/250V
- Material: corpo roscado em termopl. e niple metálico M10x1
- Cor: preto



**ADT/DB665-E27**

- Soquete de base E27
- Corrente e tensão máx. admissível:4A/250V
- Material: corpo liso em termoplástico e niple plástico M10x1 (padrão diam.33 mm)
- Cor: branco



**ADT/DB667-E27**

- Soquete de base E27 c/anel
- Corrente e tensão máx. admissível:4A/250V
- Material: corpo semi-roscado em termoplástico e niple plástico M10x1 (padrão diam.33 mm) e anel



**ADT/D665-E27**

- Soquete de base E27
- Corrente e tensão máx. admissível:4A/250V
- Material: corpo liso em termoplástico e niple plástico M10x1 (padrão diam.33 mm)
- Cor: preto



**ADT/D667-E27**

- Soquete de base E27 c/anel
- Corrente e tensão máx. admissível:4A/250V
- Material: corpo semi-roscado em termoplástico e niple plástico M10x1 (padrão diam.33 mm) e anel

## SOQUETES DE BASE E27

Soquetes de base E27 em termoplástico, poliéster e baquelite para lâmpadas incandescentes, fluorescentes compactas integradas, halógenas e LampLEDs.



**ADT/VB7175/T**

Soquete de base E27

- Corrente e tensão máx. admissível:4A/250V
- Material: corpo liso em termoplástico
- Cor: branco



**ADT/VB7200/T (BRANCO)**

Soquete de base E27

- Corrente e tensão máx. admissível:4A/250V
- Material: corpo rosado em termoplástico



**ADT/VB7350/T (BRANCO)**

**ADT/D7350/T (PRETO)**

Soquete de base E27

- Corrente e tensão máx. admissível:4A/250V
- Material: corpo semi rosado em termoplástico



**ADT/VB7350T/HT**

Soquete de base E27

- Corrente e tensão máx. admissível:4A/250V
- Material: corpo em termoplástico conector automático e cordinha
- Cor: branco

## ANÉIS PARA SOQUETES DE BASE E27

Anéis para soquetes de base E27 para lâmpadas incandescentes, fluorescentes compactas integradas, halógenas e LampLEDs.



**RJ/73P/B**

- Anel de fixação E27
- Material:corpo sem aba larga em termoplástico (padrão diâm.40mm)
- Cor branco gelo



**RJ/73P/N**

- Anel de fixação E27
- Material:corpo sem aba larga em termoplástico (padrão diâm.40mm)
- Cor preto

## SOQUETES DE BASE E27

Soquetes de base E27 para lâmpadas incandescentes, fluorescentes compactas integradas, halógenas e LampLEDs.



**HX/519-SE-B12-E27**

- Soquete de base E27
- Corrente e tensão: 4A/250V
- Material: corpo cônico em porcelana branca com cavalete metálico em L
- Dimensões: Alt.45,5mm x diam.40,3 mm



**HX/519-SE-C--B12-E27**

- Soquete de base E27
- Corrente e tensão: 4A/250V
- Material: corpo cônico em porcel. branca c/ cabo SIL 150mm e cavalete em L
- Dimensões: Alt.45,5mm x diam.40,3 mm



**HX/519-SE**

- Soquete de base E27
- Corrente e tensão: 4A/250V
- Material: corpo cônico em porcelana branca sem cabo
- Dimensões: Alt.45,5mm x diam.40,3 mm



**HX/519-SE-C**

- Soquete de base E27
- Corrente e tensão: 4A/250V
- Material: corpo cônico em porcelana branca com cabo SIL 150mm
- Dimensões: Alt.45,5mm x diam.40,3 mm

## SOQUETES DE BASE E14

Soquetes de base E14 em termoplástico para lâmpadas incandescentes, halógenas e LampLEDs.



**RJ/DB140/L**

- Soquete de base E14
- Corrente e tensão máx. admissível :2A/250V
- Material: corpo liso em termoplástico
- Cor: branco



**RJ/D140/L**

- Soquete de base E14
- Corrente e tensão máx. admissível:2A/250V
- Material: corpo liso em termoplástico
- Cor: preto



**RJ/D140/FC**

- Soquete de base E14
- Corrente e tensão máx. admissível :2A/250V
- Material: corpo semi-rosulado em termoplástico
- Cor: preto



**RJ/D140/F**

- Soquete de base E14
- Corrente e tensão máx. admissível:2A/250V
- Material: corpo rosado em termoplástico
- Cor: preto



**RJ/D3175**

- Soquete de base E14
- Corrente e tensão máx. admissível:2A/250V
- Material: corpo liso em baquelite
- Cor: preto

## ANÉIS PARA SOQUETES DE BASE E14

Anéis para soquetes de base E14 para lâmpadas incandescentes, halógenas e LampLEDs.



**RJ/73P-E14/N**

- Anel de fixação E14
- Material:corpo cupula em termoplástico
- Cor: preto

## SOQUETES DE BASE E14

Soquetes de base E14 em termoplástico para lâmpadas incandescentes, halógenas e LampLEDs.



**ADT/012860**

- Capa choro para soquete ADT/SQ3570
- Material: corpo em termoplástico: Diâm. 28mm x Compr.65 mm
- Cor: branco



**ADT/012761**

- Capa choro para soquete ADT/SQ3570
- Material: corpo em termoplástico: Diâm. 28mm x Compr.65 mm
- Cor: antiga



**ADT/001634**

- Capa choro para soquete ADT/SQ3600
- Material: corpo em termoplástico: Diâm. 28mm x Compr.100 mm
- Cor: branco



**ADT/012760**

- Capa choro para soquete ADT/SQ3600
- Material: corpo em termoplástico: Diâm. 28mm x Compr.100 mm
- Cor: antiga



**ADT/SQ3570**

- Soquete de base E14
- Corrente e tensão máx. admissível:2A/250V
- Material: termoplástico. c/cavalete metálico 65mm e niple M10x1
- Cor: branco



**ADT/SQ3600**

- Soquete de base E14
- Corrente e tensão máx. admissível:2A/250V
- Material: termoplástico. c/cavalete metálico 100mm e niple M10x1
- Cor: branco

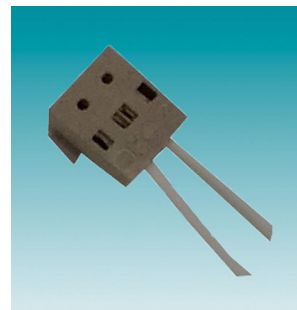
## SOQUETES PARA LÂMPADAS HALÓGENAS E LAMPLED BAIXA TENSÃO

Soquetes para lâmpadas halógenas baixa tensão e lâmpadas LED 12V



### KR/K507M (BRANCO)

- Soquete halóg.  
baixa tensão
- Base: G4
- Corrente/Tensão:5A/24V
- **Corpo cerâmico branco**  
e cabo SIL 200 mm
- Obs: produto a ser descontinuado



### ADT/024599 (BEGE)

- Soquete halóg.  
baixa tensão
- Base: G4
- Corrente/Tensão:4A/24V
- **Corpo PPS bege** e  
cabos SIL 160 mm
- Obs: produto a ser descontinuado



### KR/K502N

- Soquete halóg.  
baixa tensão
- Base: GX5.3/GY6.35
- Corrente/Tensão/  
Potência:5A/250V/100W
- Material: corpo em  
cerâmica e isolante  
em mica
- Cor:branco
- Obs: produto a ser descontinuado



### KR/K502/20/S

- Soquete halóg.  
baixa tensão
- Base: G4/GX5.3/GY6.35
- Corrente/Tensão/  
Potência:5A/250V/100W
- Material: corpo em  
cerâmica branca e  
isolante em mica e  
cabos SIL 200mm
- Obs: produto a ser descontinuado



### ADT/025582

- Soquete halógena  
baixa tensão
- Base: GX5.3/GY6.35
- Corrente/Tensão:10A/24V
- Material: corpo em  
esteatita branca e  
isolante em mica, com  
presilha U em aço inox  
e cabo TF 160mm
- Obs: produto a ser descontinuado



### ADT/022960

- Soquete halógena  
baixa tensão
- Base: GX5.3/GY6.35
- Corrente/Tensão:10A/24V
- Material: corpo em  
esteatita branca e  
isolante em mica,  
cabos TF 125mm
- Obs: produto a ser descontinuado

## SOQUETES PARA LÂMPADAS HALÓGENAS E LAMPLED TENSÃO DE REDE

Soquetes para lâmpadas halógenas tensão de rede e lâmpadas LED



### ADT/034447

- Soquete halóg.  
tensão de rede
- Base: G9
- Corrente/Tensão:2A/250V
- Material: corpo em  
esteatita s/cabo
- Cor:branco
- Obs: produto a ser descontinuado



### ADT/400114

- Suporte em aço  
niquelado M10x1
- Base externa da  
rosca M10x1 lisa
- Para soquete halógena  
tensão de rede modelo  
ADT/034447

## SOQUETES PARA LÂMPADAS HALÓGENAS E LAMPLED TENSÃO DE REDE

Soquetes para lâmpadas halógenas em tensão de rede e lâmpadas LED



**HX/548-C-C9**

- Soquete halóg. tensão de rede
- Base: G9
- Corrente/Tensão:2A/250V
- Material: corpo em esteatita branca com cabo TF 200mm



**HX/550-C-C9-M10**

- Soquete halóg. tensão de rede
- Base: G9
- Corrente/Tensão:2A/250V
- Material: corpo em esteatita branca suporte em aço niquelado fixação M10 e cabo TF 200mm



**HX/511**

- Soquete halóg. tensão de rede
- Base: GZ10/GU10
- Corrente/Tensão:2A/250V
- Material: corpo cerâmico branco, contato em aço inox e cabo SIL 195mm c/ saída posterior
- Dimensões: Alt.15,7mm diâm.28mm



**HX/K540D**

Soquete halóg. tensão de rede

- Base: G9
- Corrente/Tensão:2A/250V
- Material: corpo em cerâmica sem cabo
- Cor: branco



**ADT/028395**

- Soquete halóg. tensão de rede
- Base: R7s
- Corrente/Tensão:6A/250V
- Material: corpo em alumínio e esteatita e cabo TF 250mm
- Cor:branco/cromado
- Obs: produto a ser descontinuado



**KR/K50411**

- Soquete halóg. tensão de rede
- Base: R7s
- Corrente/Tensão: 8A/250V
- Material: corpo em alumínio e cerâmica e cabo SIL 350mm
- Cor:branco/cromado
- Obs: produto a ser descontinuado



**ADT/027056 (ATÉ 500W)**

- Soquete halóg. tensão de rede
- Base: R7s
- Corrente/Tensão:6A/250V
- Material: corpo em esteatita,cavalete metálico e cabo SIL 250mm
- Cor:branco/cromado
- Obs: produto a ser descontinuado

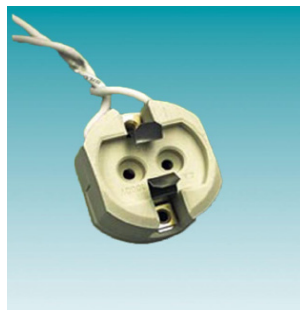


**ADT/027059 (ATÉ 150W)**

- Soquete halóg. tensão de rede
- Base: R7s
- Corrente/Tensão:6A/250V
- Material: corpo em esteatita,cavalete metálico e cabo SIL 250mm
- Cor:branco/cromado
- Obs: produto a ser descontinuado

## SOQUETES PARA LÂMPADAS DE DESCARGA

Soquetes para lâmpadas de descarga em alta pressão



### S/305

- Soquete p/a lâmp. de descarga
- Base: G12
- Corrente/ Tensão:4A/1000V/5kV
- Material: corpo em esteatita branca e cabo SIL 0,75 mm<sup>2</sup> x 200 mm
- Obs: produto a ser descontinuado



### KR/K526E

- Soquete p/a lâmp. de descarga
- Base: G12
- Corrente/ Tensão:4A/750V/5kV
- Material: corpo em cerâmica branca e cabo SIL 0,75 mm<sup>2</sup> x 350 mm
- Obs: produto a ser descontinuado



### ADT/027189

- Soquete p/a lâmp. de descarga
- Base: E27
- Corrente/Tensão:1 4A/500V/5kV
- Material: corpo em porcelana, rosca em aço zinkado ;
- Obs: produto a ser descontinuado



### KR/K566

- Soquete p/a lâmpada de descarga
- Base: GX8.5
- Corrente/ Tensão:2A/750V/5kV
- Material: corpo em cerâmica branca e cabo SIL 0,75 mm<sup>2</sup> x 350 mm
- Obs: produto a ser descontinuado

## SOQUETES PARA LÂMPADAS FLUORESCENTES COMPACTAS

Soquetes para lâmpadas fluorescentes compactas



**S/406/V**

- Soquete p/a fluor. compacta S 13W
- Base: GX23
- Corrente/tensão:2A/250V
- Material:corpo em PBT e contatos em liga de cobre
- Cor: branco
- Obs: produto a ser descontinuado



**S/441/V**

- Soquete p/a fluor. compacta longa de 36 e 55W
- Bases: 2G11
- Corrente/tensão:2A/500V
- Material:corpo em PBT e contatos em liga de cobre
- Cor: branco
- Obs: produto a ser descontinuado



**S/451/V**

- Soquete p/a fluor. compacta S/E de 9 e 11W
- Base: 2G7
- Corrente/tensão:2A/250V
- Material:corpo em PBT e contatos em liga de cobre
- Cor: branco
- Obs: produto a ser descontinuado



**S/461/V3**

- Soquete p/a fluor. compacta flat de 36W
- Bases: 2G10
- Corrente/tensão:2A/500V
- Material:corpo em PBT e contatos em liga de cobre
- Cor: branco
- Obs: produto a ser descontinuado



**S/122**

- Suporte fixador de fios
- Material:corpo em policarbonato
- Cor: branco
- Obs: produto a ser descontinuado



**S/1132/A**

- Presilha para fluorescente compacta longa
- Material:corpo em policarbonato transparente resistente a UV
- Fixação automática
- Obs: produto a ser descontinuado



**S/132/V**

- Presilha para fluorescente compacta longa
- Material:corpo em policarbonato transparente resistente a UV
- Fixação com parafuso
- Obs: produto a ser descontinuado



**S/130/A**

- Presilha para fluorescente compacta S/E
- Material:corpo em policarbonato transparente resistente a UV
- Fixação automática
- Obs: produto a ser descontinuado



**S/130/V**

- Presilha para fluorescente compacta S/E
- Material:corpo em policarbonato transparente resistente a UV
- Fixação com parafuso
- Obs: produto a ser descontinuado



**S/128/A**

- Presilha para fluorescente compacta flat
- Material:corpo em policarbonato transparente resistente a UV
- Fixação automática
- Obs: produto a ser descontinuado

## SOQUETES PARA LÂMPADAS FLUORESCENTES TUBULARES E TUBOLED

Soquetes e presilhas para lâmpadas fluorescentes tubulares G5



### S/283-TR

- Soquete para fluorescente tubular T5 de 14 a 80W
- Base: G5
- Corrente e tensão máx. admissível:2A/500V
- Material: corpo em policarbonato transparente com top test



### S/285-Z/S

- Soquete adaptador de fluor.e tubular T8 (G13) para T5 (G5) de 14 a 80W
- Corrente e tensão máx. admissível:2A/500V
- Material: corpo em policarbonato branco e rotor verde em PBT
- Obs: produto a ser descontinuado



### S/285/FAU-TR

- Soquete para fluorescente tubular T5 de 14 a 80W
- Base: G5
- Corrente e tensão máx. admissível:2A/500V
- Material: corpo em policarbonato transparente fixo top test



### S/285/MAU-TR

- Soquete para fluorescente tubular T5 de 14 a 80W
- Base: G5
- Corrente e tensão máx. admissível:2A/500V
- Material: corpo em policarbonato transparente com mola top test



### S/288

- Soquete tomada para fluorescente tubular T5 de 14 a 80W
- Corrente e tensão máx. admissível:2A/500V
- Material: corpo em policarbonato branco



### S/289

- Soquete para fluorescente tubular T5 de 14 a 80W
- Base: G5
  - Corrente e tensão máx. admissível:2A/500V
  - Material: corpo em policarbonato branco e rotor verde em PBT com top test



### S/36/SVD

- Presilha para fluorescente tubular T5 de 14 a 80W
- Material: corpo metálico em aço niquelado, fixação com parafuso



### S/136/A

- Presilha para fluorescente tubular T5 de 14 a 80W
- Material: corpo em policarbonato transparente resistente a UV, fixação automática
- Obs: produto a ser descontinuado

## SOQUETES PARA LÂMPADAS FLUORESCENTES TUBULARES E TUBOLED

Soquetes e presilhas para lâmpadas fluorescentes tubulares G13



**S/3142/S-TR**

- Soquete tomada para fluorescente tubular T8
- Base: G13
- Corrente /tensão:2A/500V
- Material: corpo em policarbonato transparente e branco
- Temperatura máx.: T110°



**S/A3249-12/SN**

- Soquete para fluorescente tubular T8-T10-T12
- Base: G13
- Corrente/tensão: 2A/500V
- Material: corpo e rotor em policarbonato cinza ,com top test para furo 12 x 25,5
- Temperatura máx.: T100°



**S/A3251/S**

- Soquete para fluorescente tubular T8-T10-T12
- Base: G13
- Corrente /tensão:2A/500V
- Material: corpo e rotor em policarbonato cinza, com top test
- Temperatura máx.: T100°



**S/A3254-12/SN**

- Soquete para fluorescente tubular T8-T10-T12
- Base: G13
- Corrente / tensão:2A/500V
- Material: corpo e rotor em policarbonato cinza, com top test para furo 12 x 25,5
- Temperatura máx.: T100°



**S/A3255/LR-B10**

- Soquete para fluorescente tubular T8-T10-T12
- Base: G13
- Corrente /tensão:2A/500V
- Material: corpo e rotor em policarbonato cinza,com top test para furo 10 x 20
- Temperatura máx.: T100°



**S/A3345/FAU-9,5**

- Soquete para fluorescente tubular T8-T10-T12
- Base: G13
- Corrente /tensão:2A/500V
- Material: corpo e rotor em policarbonato cinza, fixo com top test
- Temperatura máx.: T100°



**S/A3345/MAU-9,5**

- Soquete para fluorescente tubular T8-T10-T12
- Base: G13
- Corrente /tensão:2A/500V
- Material: corpo e rotor em policarbonato cinza, fixo com top test
- Temperatura máx.: T100°



**S/770/26**

- Soquete para fluorescente tubular T8-T10-T12
- Base: G13 BLINDADO
  - Corrente /tensão:2A/500V
  - Material: corpo em policarbonato transparente e rotor em PBT branco, com mola e top test
  - Temperatura máx.: T140°

Presilhas para lâmpadas fluorescentes tubulares G13



**S/137/SVD**

- Presilha para fluorescente tubular T8
- Material: corpo em policarbonato transparente resistente a UV
- Fixação com parafuso



**S/138/SVD**

- Presilha para fluorescente tubular T12
- Material: corpo em policarbonato transparente resistente a UV
- Fixação com parafuso

ACOSTO /2024- Devido as constantes melhorias os produtos estão sujeitos a alterações sem previsão comunicação.

VERSAO 1.0

[www.lucchi.com.br](http://www.lucchi.com.br)

Instagram: @lucchi\_led

vendas@lucchi.com.br | 11 3641.9955

Atendimento ao cliente: sac@lucchi.com.br | 11 3641.0304

