

**DT**  
POLOLED  
**LL**

**Catalogo iluminação 2025**

**Linha Industrial, Comercial e Decorativa**





## LUMINÁRIAS PRISMÁTICAS

### Modelo prato e Gancho

#### Características

Luminária industrial, comercial e decorativa para grandes áreas internas, garante uma iluminação tridimensional. Difusor prismático com 16" ou 22" (polegadas) resistente a raios ultravioleta. Prato em alumínio (pintura epóxi) na cor branca, com gancho para fixação em perfilado. Indicado para aplicações em alturas até 12 metros.

Opcional: Uso de lente para fechamento plana ou moldada fixado por meio de aro em alumínio.

Refletor: Acrílico moldado.

Base: Porcelana E-27 | E-40.

Referências:

16 Polegadas = R-LPPEG16-E27, R-LPPEG16-E40

22 Polegadas = R-LPPEG22-E27, R-LPPEG22-E40

LÂMPADAS Recomendadas:

Eletrônica:

Alta Potência: 45W a 135W. 127V / 220V.

Ultra-LED:

Alta Potência: 30W a 150W.

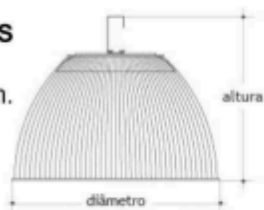


#### 16" POLEGADAS

DIMENSÕES:

Diâmetro: 420mm.

Altura: 370mm.

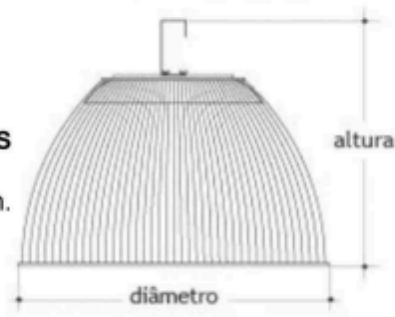


#### 22" POLEGADAS

DIMENSÕES:

Diâmetro: 550mm.

Altura: 610mm.



# LUMINÁRIAS PRISMÁTICAS

## Modelo Cone e Gancho

### Características

Luminária industrial, comercial e decorativa para grandes áreas internas, garante uma iluminação tridimensional. Difusor prismático com 16" ou 22" (polegadas) resistente a raios ultravioleta. Canopla em alumínio (pintura epóxi) na cor branca, com gancho para fixação em perfilado. Indicado para aplicações em alturas até 12 metros.

Opcional: Uso de lente para fechamento plana ou moldada. Fixado por meio de aro em alumínio. Canopla em alumínio repuxado, pintura eletrostática na cor branca. Acompanha gancho para fixação.

Refletor: Acrílico moldado.

Base: Porcelana E-27 | E-40.

Referências:

16 Polegadas = R-LPCEG16-E27, R-LPCEG16-E40

22 Polegadas = R-LPCEG22-E27, R-LPCEG22-E40

LÂMPADAS Recomendadas:

Eletrônica:

Alta Potência: 45W a 135W. 127V / 220V.

Ultra-LED:

Alta Potência: 30W a 150W.

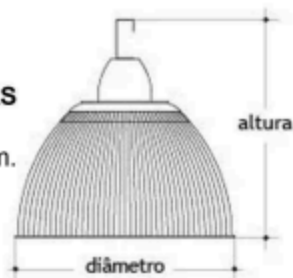


**16" POLEGADAS**

DIMENSÕES:

Diâmetro: 420mm.

Altura: 503mm.

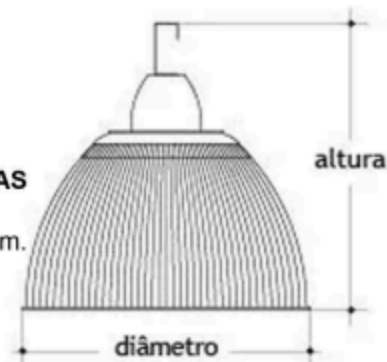


**22" POLEGADAS**

DIMENSÕES:

Diâmetro: 550mm.

Altura: 640mm.





## LUMINÁRIAS PRISMÁTICAS

### Modelo Com alojamento balde

#### Características

Luminária industrial, comercial e decorativa para grandes áreas internas, garante uma iluminação tridimensional. Difusor prismático com 16" ou 22" (polegadas) resistente a raios ultravioleta. Alojamento em alumínio (pintura epóxi) na cor branca, com gancho para fixação em perfilado. Possui aberturas para ventilação que garantem o funcionamento dos equipamentos auxiliares, dentro das suas especificações. Indicado para aplicações em alturas até 12 metros.

Opcional: Uso de lente para fechamento plana ou moldada. Fixado por meio de aro em alumínio.

Refletor: Acrílico moldado.

Base: Porcelana E-27 | E-40.

Referências:

16 Polegadas = R-LPCALB16-E27, R-LPCALB16-E40

22 Polegadas = R-LPCALB22-E27, R-LPCALB22-E40

LÂMPADAS Recomendadas:

Descarga:

Vapor de Sódio: 150W / 250W.

Vapor Metálico: 150W / 250W.

Vapor Mercúrio: 150W / 250W.

Eletrônica:

Alta Potência: 45W a 135W. 127V / 220V.

Ultra-LED:

Alta Potência: 30W a 150W

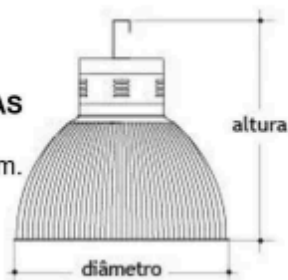


#### 16" POLEGADAS

DIMENSÕES:

Diâmetro: 420mm.

Altura: 535mm.

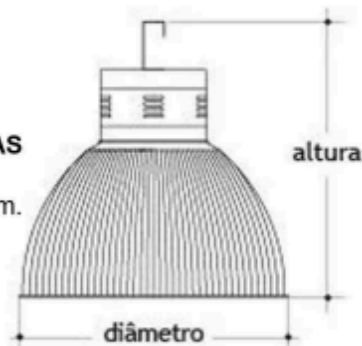


#### 22" POLEGADAS

DIMENSÕES:

Diâmetro: 550mm.

Altura: 610mm.



# LUMINÁRIAS PRISMÁTICAS

## Modelo com Alojamento Taça

### Características

Luminária industrial, comercial e decorativa para grandes áreas internas, garante uma iluminação tridimensional. Difusor prismático com 16" ou 22" (polegadas) resistente a raios ultravioleta. Alojamento em alumínio (pintura epóxi) na cor branca, com gancho para fixação em perfilado. Possui aberturas para ventilação que garantem o funcionamento dos equipamentos auxiliares, dentro das suas especificações. Indicado para aplicações em alturas de até 12 metros.

Opcional: Uso de lente para fechamento plana ou moldada. Fixado por meio de aro em alumínio.

Refletor: Acrílico moldado.

Base: Porcelana E-27 | E-40.

Referências:

16 Polegadas = R-LPCALT16-E27, R-LPCALT16-E40

22 Polegadas = R-LPCALT22-E27, R-LPCALT22-E40

LÂMPADAS Recomendadas:

Descarga:

Vapor de Sódio: 150W / 250W.

Vapor Metálico : 150W / 250W.

Vapor Mercúrio: 150W / 250W.

Eletrônica:

Alta Potência: 33W a 59W. 127V / 220V.

Ultra-LED:

Alta Potência: 30W a 70W.

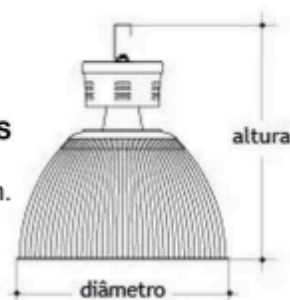


**16" POLEGADAS**

DIMENSÕES:

Diâmetro: 420mm.

Altura: 605mm.

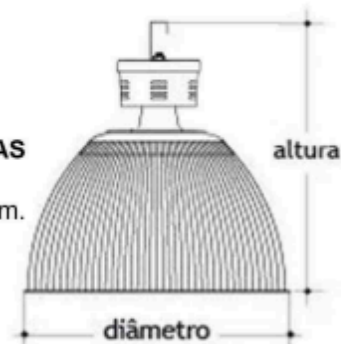


**22" POLEGADAS**

DIMENSÕES:

Diâmetro: 550mm.

Altura: 640mm.



## LUMINÁRIAS PRISMÁTICAS

### Modelo Pendente Decorativo

#### Características

Linha comercial, Design moderno e visual decorativo com difusor prismático em acrílico moldado na cor cristal. Pendente com 1,2 metros de cabo com acabamento em plástico. Esta linha tem aplicação para instalações a partir de 3,5 m de altura, atuando com alto desempenho. Base E-27 para uso de lâmpadas eletrônicas e LED.

#### Descrição:

Acabamento Termo Plástico nas cores branco e preto ou em Alumínio escovado. Opcional: Uso de lente para fechamento plana ou moldada fixado por meio de aro em alumínio. Acompanha: Pendente com 1,2 metros de cabo. Refletor: Acrílico moldado Cristal.

#### Referências:

12 Polegadas = RJ-LP012, RJ-LP112, RJ-LP212

16 Polegadas = RJ-LP016, RJ-LP116, RJ-LP216

22 Polegadas = RJ-LP022, RJ-LP122, RJ-LP222

#### LÂMPADAS Recomendadas:

##### Eletrônica:

Alta Potência: 45W a 135W. 127V / 220V.

##### Utra-LED:

Alta Potência: 30W a 150W.

#### 12" POLEGADAS

##### DIMENSÕES:

Diâmetro: 330mm.

Altura: 250mm.

#### 16" POLEGADAS

##### DIMENSÕES:

Diâmetro: 420mm.

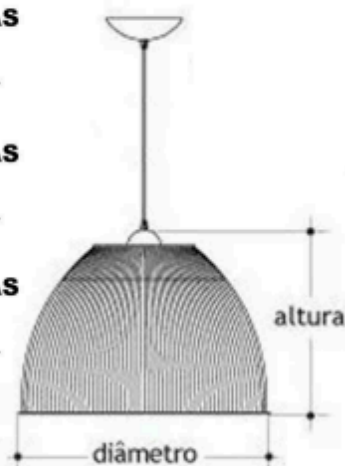
Altura: 370mm.

#### 22" POLEGADAS

##### DIMENSÕES:

Diâmetro: 550mm.

Altura: 610mm.



# LUMINÁRIAS INDUSTRIAIS

## Modelo Soqueteira

### Características

Luminária industrial, comercial e decorativa para grandes áreas internas. Refletor em alumínio com alto grau de pureza e alto rendimento luminoso. Possui gancho metálico para fixação em perfilado. Indicado para aplicações em altura de até 12 metros.

Opcional: Uso de lente para fechamento reta em vidro temperado fixado por meio de aro em alumínio. Também pode ser utilizado ao invés da lente de vidro uma grade de fechamento metálica com pintura epoxi na cor Branca.

Refletor: Alumínio repuxado com alto brilho.

Base: Porcelana / E-27 / E-40.

Referências:

16 Polegadas = R-LIALS16-E27, R-LIALS16-E40

20 Polegadas = R-LIALS20-E27, R-LIALS20-E40

LÂMPADAS Recomendadas:

Eletrônica:

Alta Potência: 45W a 135W. 127V / 220V.

Ultra-LED:

Alta Potência: 30W a 150W.



### 16" POLEGADAS

DIMENSÕES:

Diâmetro: 420mm.

Altura: 460mm.



### 20" POLEGADAS

DIMENSÕES:

Diâmetro: 520mm.

Altura: 640mm.



## LUMINÁRIAS INDUSTRIAIS

### Modelo Com alojamento Taça Alumínio

#### Características

Luminária industrial, comercial e decorativa para grandes áreas internas. Refletor em alumínio com alto grau de pureza e alto rendimento luminoso. Alojamento para reator em alumínio pintado com suporte em chapa de aço com gancho para fixação em perfilado. Possui aberturas para ventilação que garantem o funcionamento dos equipamentos auxiliares, dentro de suas especificações. Indicado para aplicações em altura facho aberto de até 12 metros.

#### Opcional:

Uso de lente para fechamento reta em vidro temperado cristal ou grade de fechamento metálica com pintura epoxi na cor branca ambos Fixados por meio de aro em alumínio.

Refletor: Alumínio moldado.

Base: Porcelana E-27 | E-40.

#### Referências:

16 Polegadas = R-LIALT16-E27, R-LIALT16-E40

22 Polegadas = R-LIALT20-E27, R-LIALT20-E40

#### LÂMPADAS Recomendadas:

#### Descarga:

Vapor de Sódio: 150W / 250W / 400W.

Vapor Metálico: 150W / 250W / 400W.

Vapor Mercúrio: 150W / 250W / 400W.

#### Eletrônica:

Alta Potência: 45W a 135W. 127V / 220V.

#### Utra-LED:

Alta Potência: 30W a 150W.

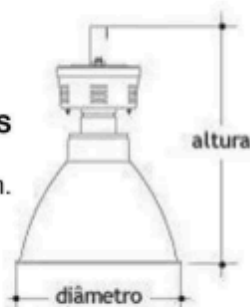


#### 16" POLEGADAS

##### DIMENSÕES:

Diâmetro: 420mm.

Altura: 605mm.



#### 20" POLEGADAS

##### DIMENSÕES:

Diâmetro: 520mm.

Altura: 640mm.



# LUMINÁRIAS INDUSTRIAIS

## Modelo com Alojamento Caixa Preta

### Características

Luminária industrial, comercial e decorativa para grandes áreas internas. Refletor em alumínio com alto grau de pureza e alto rendimento luminoso. Alojamento para reator em chapa de aço, com pintura na cor preta e com gancho para fixação em perfilado. Possui aberturas para ventilação que garantem o funcionamento dos equipamentos auxiliares, dentro de suas especificações. Indicado para aplicações em altura facho aberto de até 12 metros.

Opcional: Uso de lente para fechamento reta em vidro temperado cristal ou grade de fechamento metálica com pintura epoxi na cor branca ambos Fixados por meio de aro em alumínio.

Refletor: alumínio moldado.

Base: Porcelana / E-27 / E-40.

Referências:

16 Polegadas = R-LICXP16-E27, R-LICXP16-E40

20 Polegadas = R-LICXP20-E27, R-LICXP20-E40

LÂMPADAS Recomendadas:

Descarga:

Vapor de Sódio: 150W / 250W / 400W.

Vapor Metálico: 150W / 250W / 400W.

Vapor Mercúrio: 150W / 250W / 400W.

Eletrônica:

Alta Potência: 85W a 135W. 127V / 220V.

Ultra-LED:

Alta Potência: 75W a 150W.

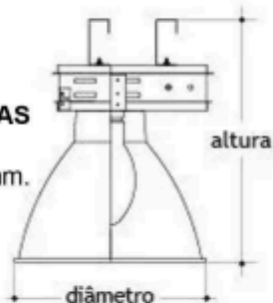


### 16" POLEGADAS

DIMENSÕES:

Diâmetro: 420mm.

Altura: 605mm.



### 20" POLEGADAS

DIMENSÕES:

Diâmetro: 520mm.

Altura: 640mm.

