

# CATÁLOGO GENERAL



**eclipse**  
iluminación profesional


















A nuestros clientes...

ECLIPSE es una empresa de reconocida trayectoria en el ámbito de iluminación. Sus orígenes se remontan a 1972, fabricando matrices para la industria automotora y afines.

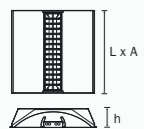
A partir del año 1985 empezamos a incursionar en otros rubros, entre ellos, insumos para fabricantes de artículos de iluminación, y en 1995 fundamos ECLIPSE, valiéndonos de nuestra experiencia en proyectos, diseños y desarrollos profesionales y para la decoración.

Siempre teniendo en cuenta a nuestros clientes, para brindarles la mayor calidad en cuanto a productos de luminotecnía.



	APLIQUES DE PARED	26-27		FLUORESCENTES	04-05
	ARTEFACTOS DE EMBUTIR	12-19		PLAFONES	28-29
	BASES	35		PROYECTORES	07
	BIDIRECCIONALES	06		RIELES Y ACCESORIOS	20-21
	CABEZALES	22-25		SEMIEMBUTIDOS	11
	CARDÁNICOS	08-09		TORTUGAS	34
	COLGANTES DE CHAPA	32-33			
	COLGANTES DE PVC	30-31			
	EMBUTIDOS BC	10			

# FLUORESCENTES



## 3051

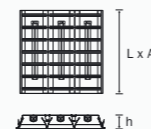
Luminaria para embutir. Cuerpo construido en acero esmaltado. Pantalla parabólica y louver de aluminio anodizado central.

G11 2x36w

L x A: 605 mm  
h: 140 mm  
L x A (hueco): 585 mm  
h (hueco): 150 mm

Colores  Blanco

Instalación eléctrica: 220/230v/50HZ



## 3050

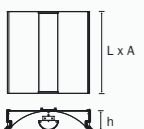
Luminaria para embutir. Cuerpo construido en acero esmaltado. Con louver parabólico.

G11 3x36w

L x A: 605 mm  
h: 90 mm  
L x A (hueco): 585 mm  
h (hueco): 150 mm

Colores  Blanco

Instalación eléctrica: 220/230v/50HZ



## 3054

Luminaria para embutir. Cuerpo construido en acero esmaltado. Pantalla parabólica y difusor central microperforado.

G11 2x36w

L x A: 605 mm  
h: 140 mm  
L x A (hueco): 585 mm  
h (hueco): 150 mm

Colores  Blanco

Instalación eléctrica: 220/230v/50HZ



## 3052

Luminaria para aplicar. Cuerpo construido en acero esmaltado. Con louver parabólico.

G11 3x36w

L x A: 470 mm  
h: 93 mm

Colores  Blanco

Instalación eléctrica: 220/230v/50HZ



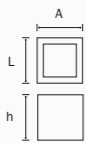
# BIDIRECCIONALES

**3083**

Difusor metálico bidireccional para exterior, con lente y cristal templado.

 G9

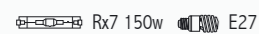
L: 100 mm  
A: 100 mm  
h: 100 mm



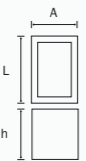
Colores  Blanco Text.  Negro Text.  Alumat

**3080**

Difusor metálico bidireccional para exterior, con lente y cristal templado.

 Rx7 150w  E27

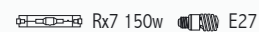

L: 160 mm  
A: 95 mm  
h: 120 mm



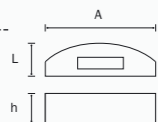
Colores  Blanco Text.  Negro Text.  Alumat

**3081**

Difusor metálico bidireccional para exterior, con lente y cristal templado.

 Rx7 150w  E27

L: 200 mm  
A: 340 mm  
h: 90 mm



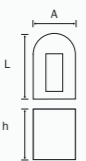
Colores  Blanco Text.  Negro Text.  Alumat

**3082**

Difusor metálico bidireccional para exterior, con lente y cristal templado.

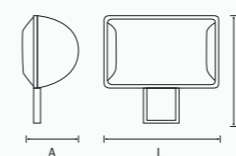
 Rx7 150w  E27

L: 110 mm  
A: 150 mm  
h: 185 mm



Colores  Blanco Text.  Negro Text.  Alumat

# PROYECTORES



**PR**

Proyector de pvc para exterior.

 E27

L: 240 mm  
A: 150 mm  
h: 260 mm

Colores  Blanco  Negro



# CARDÁNICOS

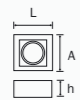
Luminarias para embutir construidas en chapa de hierro, con terminación de pintura en polvo poliéster, interior negro.

AR111 LED

Colores  Blanco Text.  Negro Text.  Alumat

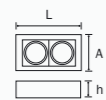
## 501/E

L: 200 mm  
A: 200 mm  
h: 125 mm  
L x A (hueco): 175 x 175 mm



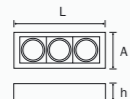
## 502/E

L: 375 mm  
A: 200 mm  
h: 125 mm  
L x A (hueco): 345 x 175 mm



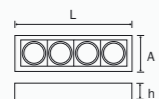
## 503/E

L: 550 mm  
A: 200 mm  
h: 125 mm  
L x A (hueco): 520 x 175 mm



## 504/E

L: 680 mm  
A: 200 mm  
h: 95 mm  
L x A (hueco): 665 x 164 mm



Luminarias para embutir construidas en chapa de hierro, con terminación de pintura en polvo poliéster, interior negro.

GU5.3 50w GU10 50w LED

Colores  Blanco Text.  Negro Text.  Alumat

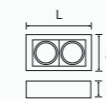
## 401/E

L: 200 mm  
A: 200 mm  
h: 125 mm  
L x A (hueco): 175 x 175 mm



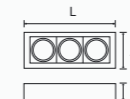
## 402/E

L: 375 mm  
A: 200 mm  
h: 125 mm  
L x A (hueco): 345 x 175 mm



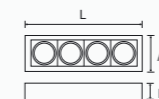
## 403/E

L: 550 mm  
A: 200 mm  
h: 125 mm  
L x A (hueco): 520 x 175 mm

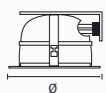


## 404/E

L: 680 mm  
A: 200 mm  
h: 95 mm  
L x A (hueco): 665 x 164 mm



# EMBUTIDO BC



## 3003

Luminaria para embutir aro fijo. Pantalla interior de aluminio anodizado desmontable. Cristal templado serigrafiado o esmerilado.

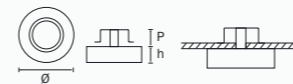
2 x E27

Ø: 230 mm  
Ø (hueco): 180 mm

Colores  Blanco  Blanco Texturado



# SEMIEMBUTIDOS



## 2445

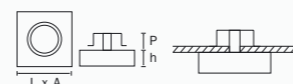
Artefacto semiembutido construido en chapa de hierro con aro móvil y antideslumbrante.

GU5.3 50w GU10 50w LED

Ø: 100 mm  
h: 35 mm  
P: 50 mm

Colores

Blanco  Blanco Text.  Cromo  Dorado  
 Negro  Negro Text.  Peltre  Bronce mate  
 Alumat  Acero  Bronce florentino



## 2446

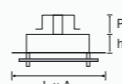
Artefacto semiembutido construido en chapa de hierro con aro móvil y antideslumbrante.

GU5.3 50w GU10 50w LED

L x A: 100 mm  
h: 35 mm  
P: 50 mm

Colores

Blanco  Blanco Text.  Cromo  Dorado  
 Negro  Negro Text.  Peltre  Bronce mate  
 Alumat  Acero  Bronce florentino



## 2446/V

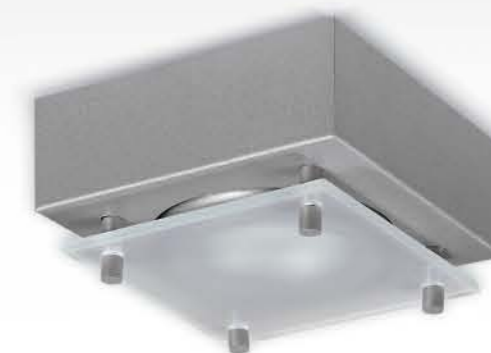
Artefacto semiembutido construido en chapa de hierro con vidrio satinado templado.

GU5.3 50w GU10 50w LED

L x A: 100 mm  
h: 50 mm  
P: 40 mm

Colores

Blanco  Blanco Text.  Cromo  Dorado  
 Negro  Negro Text.  Peltre  Bronce mate  
 Alumat  Acero  Bronce florentino



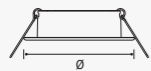
# ARTEFACTOS DE EMBUTIR

## 2600

Luminaria para embutir construida en chapa de hierro, con terminación de pintura en polvo poliéster y aro móvil.

GU 5.3 12 v 50w GU10 50w LED

Ø: 75 mm  
Ø (hueco): 60 mm



Colores

Blanco Blanco Text. Alumat  
Negro Negro Text. Acero

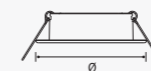


## 2405

Luminaria para embutir construida en chapa de hierro, con aro fijo y antideslumbrante.

GU 5.3 12 v 50w GU10 50w LED

Ø: 90 mm  
Ø (hueco): 60 mm



Colores

Blanco Blanco Text. Alumat  
Negro Negro Text. Acero

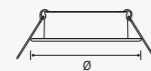


## 2503

Luminaria para embutir construida en chapa de hierro, con terminación de pintura en polvo poliéster y aro fijo.

GU 5.3 12 v 50w GU10 50w LED

Ø: 70 mm  
Ø (hueco): 55 mm



Colores

Blanco Blanco Text. Alumat  
Negro Negro Text. Acero

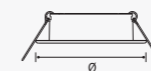


## 2404

Luminaria para embutir construida en chapa de hierro, con aro móvil y antideslumbrante.

GU 5.3 12 v 50w GU10 50w LED

Ø: 110 mm  
Ø (hueco): 85 mm



Colores

Blanco Blanco Text. Alumat  
Negro Negro Text. Acero

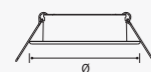


## 2403

Luminaria para embutir construida en chapa de hierro, con terminación de pintura en polvo poliéster y aro fijo.

GU 5.3 12 v 50w GU10 50w LED

Ø: 80 mm  
Ø (hueco): 60 mm



Colores

Blanco Blanco Text. Alumat  
Negro Negro Text. Acero

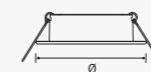


## 2400 - 2401

Luminaria para embutir construida en chapa de hierro, con aro móvil.

GU 5.3 12 v 50w GU10 50w LED

Ø: 120/110 mm  
Ø (hueco): 85 mm



Colores

Blanco Blanco Text. Alumat  
Negro Negro Text. Acero

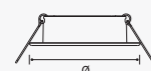


## 2407

Luminaria para embutir de aluminio inyectado.

GU 5.3 12 v 50w GU10 50w LED

Ø: 80 mm  
Ø (hueco): 60 mm



Colores

Blanco Blanco Text. Alumat  
Negro Negro Text. Acero

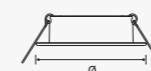


## 2500

Luminaria para embutir construida en chapa de hierro, con aro fijo.

GU 5.3 12 v 50w GU10 50w LED

Ø: 105 mm  
Ø (hueco): 55 mm



Colores

Blanco Blanco Text. Alumat  
Negro Negro Text. Acero



# ARTEFACTOS DE EMBUTIR



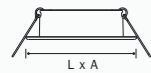
## 2502

Luminaria para embutir construida en chapa de hierro, combinable en dos colores, interior negro.

GU 5.3 50w GU10 50w LED

L x A: 100 x 100 mm  
L x A (hueco): 85 x 85 mm

Colores  
 Blanco  Blanco Text.  Alumet  
 Negro  Negro Text.  Acero



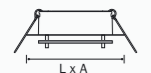
## 2501/F

Luminaria para embutir construida en chapa de hierro, combinable en dos colores con aro fijo.

GU 5.3 50w GU10 50w LED

L x A: 105 x 105 mm  
Ø (hueco): 60 mm

Colores  
 Blanco  Blanco Text.  Alumet  
 Negro  Negro Text.  Acero



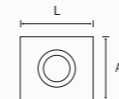
## 2507

Luminaria para embutir construida en chapa de hierro, con aro vidrio satinado templado.

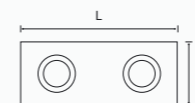
GU5.3 50w GU10 50w LED

L x A: 105 mm  
L x A (hueco): 60 mm

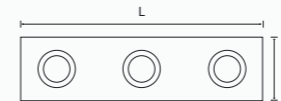
Colores  
 Blanco  Blanco Text.  Alumet  
 Negro  Negro Text.  Acero



### 2501/1



### 2501/2



### 2501/3

## 2501/1 - 2501/2 - 2501/3

Luminaria para embutir construida en chapa de hierro, combinable en dos colores con aro móvil.

GU 5.3 50w GU10 50w LED

2501/1	2501/2	2501/3
L: 105 mm	L: 210 mm	L: 315 mm
A: 105 mm	A: 105 mm	A: 105 mm
Ø (hueco): 60 mm	Ø (hueco): 60 mm	Ø (hueco): 60 mm

Colores  
 Blanco  Blanco Text.  Alumet  
 Negro  Negro Text.  Acero



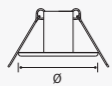
# ARTEFACTOS DE EMBUTIR

## 820

Luminaria para embutir construida en chapa de hierro, con reflector de aluminio anodizado, mini bipin.

G4 12v 20w

Ø: 40 mm  
Ø (hueco): 32 mm



Colores

Blanco    Blanco Text.    Alumat  
 Negro    Negro Text.    Acero



## 822 - 822/LED

Luminaria para embutir construida en chapa de hierro, con aro móvil inyectado en zamak.

G4 12v 20w

Ø: 50 mm  
Ø (hueco): 44 mm



Colores

Blanco    Blanco Text.    Alumat  
 Negro    Negro Text.    Acero

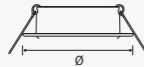


## 2300

Luminaria para embutir construida en chapa de hierro, con cristal templado y esmerilado.

G4 12v 50w

Ø: 110 mm  
Ø (hueco): 85 mm



Colores

Blanco    Blanco Text.    Alumat  
 Negro    Negro Text.    Acero



## 2301

Luminaria para embutir construida en chapa de hierro, con cristal templado y esmerilado. Separadores metálicos.

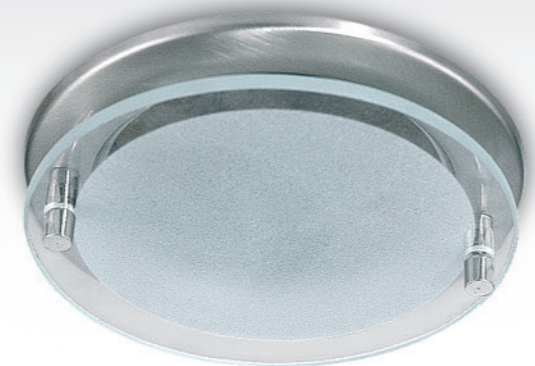
G4 12v 50w   GU10 50w   LED

Ø: 110 mm  
Ø (hueco): 85 mm



Colores

Blanco    Blanco Text.    Alumat  
 Negro    Negro Text.    Acero



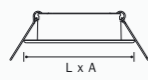


## 115/E

Luminaria para embutir construida en chapa de hierro, con aro móvil.

AR111 LED

L x A: 160 mm  
Ø (hueco): 125 mm



Colores  
 Blanco  Blanco Text.  Alumat  
 Negro  Negro Text.  Acero

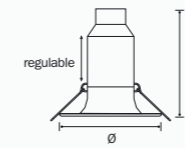


## 2402

Luminaria para embutir fija construida en chapa de hierro.

E27

Ø: 150 mm  
h: 165 mm  
Ø (hueco): 110 mm



Colores  
 Blanco  Blanco Text.  Alumat  
 Negro  Negro Text.  Acero

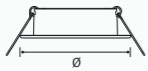


## 106/E

Luminaria para embutir con aro móvil construida en chapa de hierro.

AR111 LED

Ø: 150 mm  
Ø (hueco): 125 mm



Colores  
 Blanco  Blanco Text.  Alumat  
 Negro  Negro Text.  Acero

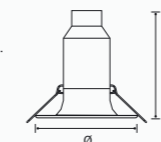


## 2410

Luminaria para embutir fija con antideslumbrante construida en chapa de hierro.

E27

Ø: 110 mm  
h: 160 mm  
Ø (hueco): 90 mm



Colores  
 Blanco  Blanco Text.  Alumat  
 Negro  Negro Text.  Acero

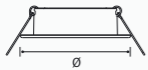


## 106/EA

Luminaria para embutir fija con antideslumbrante construida en chapa de hierro.

AR111 LED

Ø: 160 mm  
Ø (hueco): 125 mm



Colores  
 Blanco  Blanco Text.  Alumat  
 Negro  Negro Text.  Acero

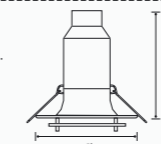


## 2410/V

Luminaria para embutir fija con antideslumbrante con cristal templado y esmerilado construida en chapa de hierro. Separadores metálicos.

E27

Ø: 110 mm  
h: 160 mm  
Ø (hueco): 90 mm



Colores  
 Blanco  Blanco Text.  Alumat  
 Negro  Negro Text.  Acero

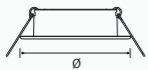


## 110/EA

Luminaria para embutir con aro móvil y antideslumbrante construida en chapa de hierro.

AR111 LED

Ø: 165 mm  
Ø (hueco): 145 mm



Colores  
 Blanco  Blanco Text.  Alumat  
 Negro  Negro Text.  Acero

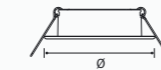


## 101/EA

Luminaria para embutir fija con antideslumbrante construida en chapa de hierro.

PAR 30 LED

Ø: 165 mm  
Ø (hueco): 125 mm



Colores  
 Blanco  Blanco Text.  Alumat  
 Negro  Negro Text.  Acero



# RIELES Y ACCESORIOS

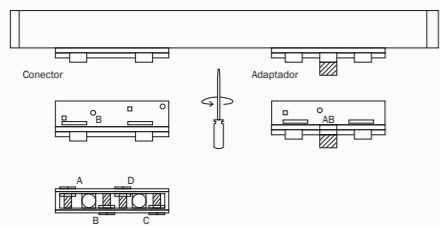


## 8001 - 8002 - 8003

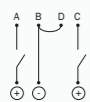
Riel para dos circuitos eléctricos independientes. Construido en aluminio extruido, 12v.

8001 L: 1 m    8002 L: 2 m    8003 L: 3 m

Colores  
 Blanco     Negro     Acero



Circuito A - B = Circ. 1    A ↑ F C  
 Circuito C - D = Circ. 2    D ↓ t B



CORTE RIEL

## 8010 - 8011 - 8012

8010 Conector    8011 Adaptador    8012 Curva flexible

Colores  
 Blanco     Negro     Cristal



## 8001

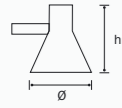
Riel para dos circuitos eléctricos independientes. Construido en aluminio extruido.

L: 1 m

Colores  
 Azul     Violeta     Fucsia



# CABEZALES



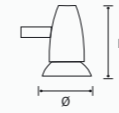
**2021**

Cabezal construido en inyección de zamak con movimiento.

GU 5.3 12v - 50w LED GU10

Ø: 55 mm  
h: 75 mm

Colores  
 Blanco  Blanco Text.  Alumat  
 Negro  Negro Text.  Acero



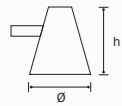
**2008**

Cabezal construido en inyección de zamak con movimiento.

GU 5.3 12v - 50w LED GU10

Ø: 55 mm  
h: 75 mm

Colores  
 Blanco  Blanco Text.  Alumat  
 Negro  Negro Text.  Acero



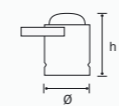
**2009**

Cabezal cónico con antideslumbrante y soporte a rótula, construido en chapa de hierro.

GU 5.3 12v - 50w LED GU10

Ø: 65 mm  
h: 85 mm

Colores  
 Blanco  Blanco Text.  Alumat  
 Negro  Negro Text.  Acero



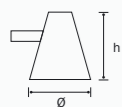
**2011**

Cabezal cilíndrico con soporte tipo horquilla, construido en chapa de hierro.

GU 5.3 12v - 50w LED GU10

Ø: 50 mm  
h: 115 mm

Colores  
 Blanco  Blanco Text.  Alumat  
 Negro  Negro Text.  Acero



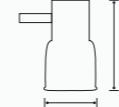
**2010**

Cabezal cónico con soporte a rótula, construido en chapa de hierro.

GU 5.3 12v - 50w LED GU10

Ø: 60 mm  
h: 80 mm

Colores  
 Blanco  Blanco Text.  Alumat  
 Negro  Negro Text.  Acero



**2016**

Cabezal construido en chapa de hierro con aro engrafado interior blanco.

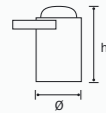
GU 5.3 12v - 50w LED GU10

Ø: 60 mm  
h: 100 mm

Colores  
 Blanco  Blanco Text.  Alumat  
 Negro  Negro Text.  Acero



# CABEZALES



**3016**

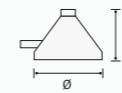
Cabezal cilíndrico con soporte tipo horquilla, construido en chapa de hierro.

E27

Ø: 70 mm  
h: 160 mm

Colores

Blanco  Blanco Text.  Alumat  
 Negro  Negro Text.  Acero



**102**

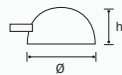
Cabezal con soporte a rótula, construido en chapa de hierro.

AR111

Ø: 115 mm  
h: 100 mm

Colores

Blanco  Blanco Text.  Alumat  
 Negro  Negro Text.  Acero



**104**

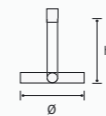
Cabezal semiesférico con soporte a rótula, construido en chapa de hierro.

AR111

Ø: 115 mm  
h: 60 mm

Colores

Blanco  Blanco Text.  Alumat  
 Negro  Negro Text.  Acero



**106**

Cabezal con vincha multidireccional, construido en chapa de hierro.

AR111 LED

Ø: 120 mm  
h: 120 mm

Colores

Blanco  Blanco Text.  Alumat  
 Negro  Negro Text.  Acero



**105**

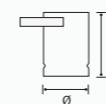
Cabezal con soporte a rótula, construido en chapa de hierro.

AR111

Ø: 115 mm  
h: 70 mm

Colores

Blanco  Blanco Text.  Alumat  
 Negro  Negro Text.  Acero



**111**

Cabezal construido en chapa de hierro.

AR111 PAR30 LED

Ø: 110 mm  
h: 120 mm

Colores  
 Blanco  Blanco Text.  Alumat  
 Negro  Negro Text.  Acero



# APLIQUES DE PARED

Luminarias para aplicar, base construida en chapa de hierro, cabezal inyectado en zamak.

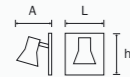
GU10 50w

Colores

- Blanco    Blanco Text.    Alumat  
 Negro    Negro Text.    Acero

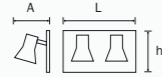
**2021/1**

L: 110 mm  
A: 130 mm  
h: 110 mm



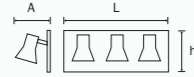
**2021/2**

L: 250 mm  
A: 130 mm  
h: 110 mm



**2021/3**

L: 350 mm  
A: 130 mm  
h: 110 mm



Luminarias para aplicar construidas en chapa de hierro, con terminación de pintura en polvo poliéster.

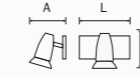
GU10 50w

Colores

- Blanco    Blanco Text.    Alumat  
 Negro    Negro Text.    Acero

**2008/1**

L: 160 mm  
A: 120 mm  
h: 55 mm



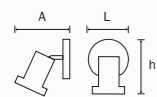
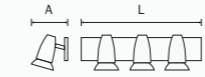
**2008/2**

L: 265 mm  
A: 120 mm  
h: 55 mm



**2008/3**

L: 345 mm  
A: 120 mm  
h: 55 mm



**2007**

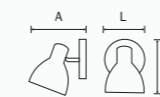
Luminaria para aplicar construida en chapa de hierro.

GU10 50w

L: 100 mm  
A: 90 mm  
h: 110 mm

Colores

- Fucsia    Azul



**3019**

Luminaria para aplicar construida en chapa de hierro.

E27

A: 200 mm  
L: 100 mm  
h: 130 mm

Colores especiales consultar



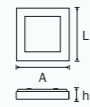
# PLAFONES

## 9060 - 9061 - 9062

Plafón cuadrado construido en chapa de hierro con vidrio satinado y templado.

 E27

9060 L x A: 140 mm h: 40 mm  
 9061 L x A: 230 mm h: 65 mm  
 9062 L x A: 300 mm h: 65 mm



Colores

Blanco Text.  Negro Text.  Alumat

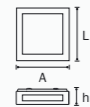


## 9063 - 9064

Plafón cuadrado construido en chapa de hierro con vidrio repartido en los laterales y vidrio frontal satinado y templado.

 E27

9063 L x A: 230 mm h: 65 mm  
 9064 L x A: 280 mm h: 65 mm



Colores

Blanco Text.  Negro Text.  Alumat



## 9024 - 9025 - 9026

Plafón redondo construido en chapa de hierro con vidrio satinado y templado.

 E27

9024 Ø: 170 mm h: 65 mm  
 9025 Ø: 230 mm h: 65 mm  
 9026 Ø: 280 mm h: 65 mm



Colores

Blanco Text.  Negro Text.  Alumat



## 9080

Plafón redondo con vidrio satinado y templado.

 E27

Ø: 280 mm



Colores

Blanco  Negro  Platil  Alumat



## 2443

Plafón redondo monovolumen.

 AR111  LED

Ø: 150 mm  
 h: 85 mm



Colores

Blanco Text.  Negro Text.  Alumat



## 2444

Plafón redondo monovolumen.

 GU10  LED

Ø: 120 mm  
 h: 85 mm




Colores

Blanco Text.  Negro Text.  Alumat



## 2447

Plafón redondo monovolumen con vidrio satinado y templado.

 G9

Ø: 100 mm  
 h: 55 mm

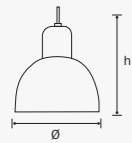


Colores

Blanco Text.  Negro Text.  Alumat



# COLGANTES DE PVC



**1124**

Colgante construido íntegramente en PVC con capuchón cromo y florón en PVC.

E27

Ø: 180 mm  
h: 180 mm

Colores

Blanco  Azul  Naranja  Verde



**1122**

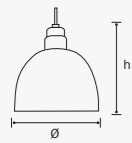
Colgante construido íntegramente en PVC con capuchón cromo y florón en PVC.

E27

Ø: 280 mm  
h: 300 mm

Colores

Blanco  Negro  Gris



**1123**

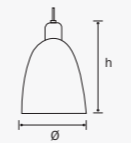
Colgante construido íntegramente en PVC con capuchón y florón en PVC.

E27

Ø: 280 mm  
h: 300 mm

Colores

Blanco  Fucsia  Verde



**1127**

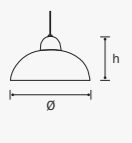
Colgante construido íntegramente en PVC con capuchón y florón en PVC.

E27

Ø: 200 mm  
h: 300 mm

Colores

Blanco  Violeta  Gris



**1121**

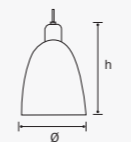
Colgante construido íntegramente en PVC con capuchón y florón de PVC.

E27

Ø: 330 mm  
h: 200 mm

Colores

Blanco  Azul  Naranja  Verde



**1126**

Colgante construido íntegramente en PVC con capuchón y florón en PVC.

E27

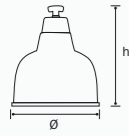
Ø: 200 mm  
h: 300 mm

Colores

Blanco  Violeta  Gris



# COLGANTES DE CHAPA



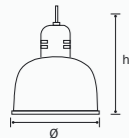
## 1106 - 1107

Luminarias colgantes semiesféricas construidas en aluminio, cable con alma de acero y florón.

E27

1106	1107
Ø: 270 mm	Ø: 200 mm
h: 325 mm	h: 275 mm

Colores  Aluminio



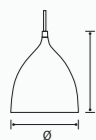
## 1104 - 1108 - 1109 - 1112

Luminarias colgantes semiesféricas construidas en aluminio, cable con alma de acero y florón.

E27

1104	1108	1109	1112
Ø: 120 mm	Ø: 160 mm	Ø: 250 mm	Ø: 300 mm
h: 155 mm	h: 170 mm	h: 240 mm	h: 320 mm

Colores  Aluminio con cromo



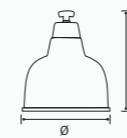
## 1113

Luminarias colgantes construida en chapa de hierro.

E27

Ø: 190 mm  
h: 210 mm

Colores  Aluminio Consultar colores



## 1106 - 1107

Luminarias colgantes semiesféricas construidas en aluminio, cable con alma de acero y florón.

E27

1106	1107
Ø: 270 mm	Ø: 200 mm
h: 325 mm	h: 275 mm

Varias combinaciones de colores  
Consultar



# TORTUGAS



## 9010

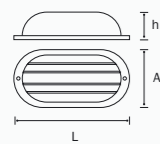
Base de chapa de hierro y cristal ovoidal, templado y esmerilado.

E27

h: 240 mm  
L: 44 mm

Colores

Blanco  Negro



## 9013

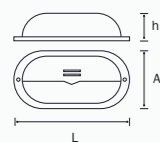
Tortuga construida en PVC y cristal ovoidal, templado y esmerilado.

E27

h: 100 mm  
L: 250 mm  
A: 145 mm

Colores

Blanco  Negro



## 9014

Tortuga construida en PVC y cristal ovoidal, templado y esmerilado.

E27

h: 100 mm  
L: 250 mm  
A: 145 mm

Colores

Blanco Text.  Negro Text.  Alumat



# BASES

Colores

Blanco  Blanco Text.  
 Negro  Negro Text.  
 Alumat  Acero

## 10T - 20T - 30T

Oval para 1, 2 y 3 luces.

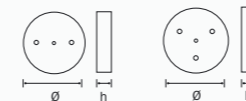
10T	20T	30T
L: 140 mm	L: 225 mm	L: 350 mm
A: 110 mm	A: 110 mm	A: 110 mm
h: 35 mm	h: 35 mm	h: 35 mm



## 20R/L - 30R/L

Redonda para 2 y 3 luces.

20R/L	30R/L
Ø: 170 mm	Ø: 200 mm
h: 45 mm	h: 45 mm



## 20F - 50T

Redonda para 1 luz.

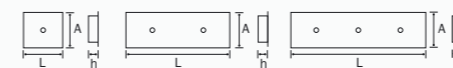
20F	50T
Ø: 100 mm	Ø: 105 mm
h: 15 mm	h: 40 mm



## BR/1 - BR/2 - BR/3

Recto para 1, 2 y 3 luces.

BR/1	BR/2	BR/3
L: 120 mm	L: 240 mm	L: 360 mm
A: 120 mm	A: 120 mm	A: 120 mm
h: 30 mm	h: 30 mm	h: 30 mm



## 200 - 400

Base regleta para 2 y 3 luces.

200	400
L: 380 mm	L: 550 mm
A: 60 mm	A: 60 mm
h: 45 mm	h: 45 mm



## 70T

Porta transformador electrónico.

L: 90 mm  
A: 40 mm  
h: 50 mm





eclipse

[www.eclipseiluminacion.com.ar](http://www.eclipseiluminacion.com.ar)  
[ventas@eclipse.com.ar](mailto:ventas@eclipse.com.ar)