

## Línea de arquitectónicos

### DRACO BS710, BS720 y BS730 <sup>LED</sup>

Luminarios arquitectónicos, montaje suspendido, en aluminio extruido y reflector tipo campana de acrílico prismático de 12" ó 16" de diámetro. Varios modelos, con o sin difusor. LEDS en 3500K, 4100K, 5700K o RGB. Disponible también con lámparas HID o fluorescentes compactas.

Código
--------

BS710LEDWT35MBD12ACTAC50120/277V  
BS720LEDWT41MBD16ACTAC50120/277V  
BS730LEDWT57NBD16ACTAC50120/277V

### SPYDER (IP67) <sup>LED</sup>

Luminario para sobreponer, con brackets ajustables hasta 360°. Protección IP40 o IP67. Cuerpo: aluminio extruido de alta resistencia, difusor de policarbonato resistente al impacto. LEDS en 3500K, 4100K, 5700K y RGB. Potencia: 7.2W/ft.

Código	Potencia
--------	----------

SPYLEDIP674WT41MBD120-277VSMAB  
SPYLEDIP678WT41MBD120-277VSMAB

30W  
60W

### GIRA SOLE MINI (IP65) <sup>LED</sup>

Luminario para empotrar en techo o pared. Cuerpo de aluminio maquinado, difusor sellado de vidrio templado, lente óptica de policarbonato. LEDS en temperatura de color de 3200K, 4500K, 6500K o RGB. Disponibles para distribución de luz estrecha y media. Potencia: 8.5W

Código	Temperatura	Potencia
--------	-------------	----------

GSMLEDWT32MBD120-277VIDAB  
GSMLEDWT45MBD120-277VIDAB

3200K  
4500K

8.5W  
8.5W

### BS300 LED <sup>LED</sup>

Luminaria para suspender o sobreponer. Cuerpo de lámina de acero con cabeceras de plástico. Temperatura de color en 4000K. Potencia: 40W.

Código	Im	Potencia
--------	----	----------

3531LED48WWT41K

4400

48W

### DOWNLIGHT RONDO <sup>LED</sup>

Luminario para empotrar en plafón, uso interior. Difusor opalino, cuerpo de aluminio inyectado color blanco, en 4", 5", 6" u 8" de diámetro. LEDS en 3000K, 4000K y 5000K. Potencias: 8W, 16W, 25W o 35W.

Código	Im	Potencia
--------	----	----------

BL33-8008LED  
BL33-8016LED  
BL33-8025LED  
BL33-8035LED

722  
1396  
2057  
3465

8W  
16W  
25W  
35W

### SPYDER MINI (IP67) <sup>LED</sup>

Luminario para sobreponer, con brackets ajustables hasta 360°. Cuerpo de aleación de aluminio extruido, acabado anodizado, en 2', 4' y 6' (ft) de longitud. Difusor de policarbonato. Protección IP40 o IP67, NSF Standard 2. LEDS en temperatura de color de 3500K, 4100K, 5700K y RGB. Potencia: 4.8W/ft. Sanitation Listed (SL): NSF Standard 2.

Código	Potencia
--------	----------

SMLLEDIP674WT41NOL120-277VSMAB  
SMLLEDIP676WT41NOL120-277VSMAB

20W  
30W

### GIRA SOLE SPOT (IP65) <sup>LED</sup>

Luminario para sobreponer en estaca o canope. Cuerpo en aleación de aluminio maquinado, difusor totalmente sellado de vidrio templado, lente óptica de policarbonato de grado óptico. LEDS en temperatura de color de 3200K, 4500K, 6500K o RGB. Distribución de luz estrecha y media.

Código	Temperatura	Potencia
--------	-------------	----------

GSSLEDWT32MBD120-277VCM5AB  
GSSLEDWT45MBD120-277VCM5AB

3200K  
4500K

8.5W  
8.5W

### CARELLA LED <sup>LED</sup>

Luminaria para empotrar. Cuerpo de lámina de acero, reflector de lámina de aluminio satinado y louver parabólico de aluminio especular para emisión indirecta. Temperatura de color en 4000K. Potencia: 37W.

Código	Im	Potencia
--------	----	----------

6570LED37WWT40K

2800

37W

### CRATER <sup>LED</sup>

Luminario para empotrar tipo LED. De inyección de aluminio con reflector de lámina de aluminio satinado y louver parabólico de aluminio especular. Driver multivoltaje atenuable y temperatura de color de 4000K.

Código	Im	Potencia
--------	----	----------

BL15-10039LED

1500

18W

### SPYDER NUANCE (IP66) <sup>LED</sup>

Luminario para sobreponer, con brackets ajustables hasta 90°. Cuerpo de aleación de aluminio extruido, disponible en 12", 30", 36" y 48" (in) de longitud. Difusor de policarbonato. Protección IP40 o IP66. LEDS en 4100K. Potencia: 3.76W/ft. Sanitation Listed (SL): NSF Standard 2

Código	Potencia
--------	----------

SNLEDIP6630WT41NOL24V  
SNLEDIP6636WT41NOL24V

9.25W  
11.1W

### ATOMIC <sup>LED</sup>

Luminario para suspender o sobreponer en línea continua. Cuerpo de perfil de aluminio anodizado, reflector de aluminio parabólico, difusor de acrílico opalino. Temperatura de color en 4000K-4500K. Potencia: 36W.

Código	Im	Potencia
--------	----	----------

171100014

1982

36W

### LYRA LED <sup>LED</sup>

Luminaria para empotrar. Cuerpo de lámina de acero color blanco. Óptica: refractor de acrílico microprismático 100% puro resistente a los rayos UV, sellado al marco. Temperatura de color en 4000K. Potencia: 44W.

Código	Im	Potencia
--------	----	----------

6160LED44WWT40K

3880

44W

### PLANEX <sup>LED</sup>

Luminario para empotrar en plafón o suspendido, uso interior. Marco de aluminio de 2'x2' acabado blanco y natural. LEDS en 4000K, situados en los bordes para óptima iluminación. Driver multivoltaje de AFP(>0.9), atenuable del 100%-10%.

Código	Potencia
--------	----------

PLX22WT40W100-277DIM

40W

### GIRA SOLE (IP65) <sup>LED</sup>

Luminario para empotrar en piso. Cuerpo de aleación de aluminio extruido, difusor sellado de cristal claro termotemplado, lente para curva de distribución cerrada o media. LEDS en 3000K, 4100K, 5700K. Disponible con instalación remota de fuente de poder.

Código	Potencia
--------	----------

GSLEDINTWT30MBD120-277VHAB  
GSLEDINTWT41MBD120-277VHAB

36W  
36W

### PIATTO LED <sup>LED</sup>

Luminario para suspender o sobreponer tipo LED. Cuerpo de lámina de acero, reflector de lámina de aluminio satinado y louver parabólico de aluminio especular para emisión directa. Temperatura de color en 4000K. Potencia: 40W.

Código	Im	Potencia
--------	----	----------

P236LED40WWT41K

3200

40W

### CONVEXA LED <sup>LED</sup>

Luminaria para empotrar. Cuerpo de lámina de acero color blanco. Difusor convexo de acrílico opalino 100% puro, resistente a los rayos UV, de alto confort visual y baja brillantez. Temperatura de color en 4000K. Potencia: 37W.

Código	Iml	Potencia
--------	-----	----------

CVXLED37WWT40K

4178

37W

## Línea LED para empotrar

## Línea LED para suspender

**Nota:** Para más configuraciones, consulte con un Representante Beghelli.

México 2015



ILUMINACIÓN

## Beghelli de México

Av. del Marqués No. 70 Int 4  
Parque Industrial Bernardo Quintana  
C.P. 76246 El Marqués, Querétaro  
Tel: (442) 221.62.15 / (442) 221.64.39  
Fax: (442) 221.64.81  
www.beghelli.com.mx

Beghelli

Beghelli

## Línea de industriales

### BS100 Leader (IP66)



Luminario para suspender o sobreponer, hermético al polvo y humedad. Balastro electrónico de AFP para lámparas tipo T8 o T5. Difusor con estructura prismática interna transversal y longitudinal. Opción con reflector de lámina de acero acabado blanco (AC) para 3 lámparas.

Código	Reflector	Potencia
3619-M	metalizado	2x17WT8
3722-M	metalizado	2x54WT5
3619SE-M	blanco	2x32WT8

### BS100 LED (IP66)



Luminario para suspender o sobreponer, hermético al polvo y humedad. LEDS de alta emisión y varias temperaturas de color. Reflector de lámina de acero acabado blanco, difusor opalino y con estructura prismática interna transversal y longitudinal. Certificado para áreas de proceso de alimentos.

Código	Potencia	Temperatura
3619LED-48WWT35K	48WLED	3500K
3619LED-48WWT41K	48WLED	4100K
3619LED-75WWT41K	75WLED	4100K
3619LED-75WWT57K	75WLED	5700K

### BS101 (IP65)



Luminario para suspender o sobreponer, hermético al polvo y humedad. Balastro electrónico para lámparas tipo T8 o T5. Difusor con estructura prismática interna transversal y longitudinal, reflector de lámina de acero acabado blanco para 1 ó 2 lámparas.

Código	Potencia
13619-M	2x32WT8
13722	2x54WT5

### BS101 LED (IP65)



Luminario para suspender o sobreponer, hermético al polvo y humedad. LEDS de alta emisión en 40W. Cuerpo de policarbonato inyectado, estabilizado contra rayos UV, autoextinguible. Difusor de policarbonato opalino, resistente al impacto, de alto confort visual.

Código	Im	Potencia
13619LED-40WWT41K	4800	40W

### BS2000 (IP67)



Luminario para suspender o sobreponer. Hermético al polvo y humedad. Reflector: lámina de aluminio especular facetado Miro4® o lámina de acero color blanco. Difusor de policarbonato transparente resistente al impacto. Balastro electrónico para lámparas tipo T8 o T5.

Código	Reflector	Potencia
23619SE-M	Lámina blanca	4x32WT8
23722SE-M-654	Lámina blanca	6x54WT5
23722M4-M	Especular Miro4®	4x54WT5
23718M4-M-628	Especular Miro4®	6x28WT5

### BS2000 LED (IP67)



Luminario para suspender o sobreponer. Cuerpo de poliéster reforzado retardador de flama UL 5 VA, difusor de acrílico transparente y reflector de lámina de acero color blanco. Driver electrónico de 120-277V para 4 ó 6 tiras de LED.

Código	Im	Potencia
23722LED-120W41K	16000	120W
23722LED-180W41K	24000	180W

### BOX LED (IP66)



Luminario para suspender o sobreponer. Cuerpo de fundición de aluminio inyectado, resistente al agua polvo y corrosión. Difusor de cristal esmerilado para obtener distribución concentrada, difusa o elíptica. Driver electrónico multivoltaje, LEDS de alta potencia.

Código	Im	Potencia
QBOLED123WWT41K	15000	123W
QBOLED215WWT41K	23000	194W

### CAMPANELLA (IP65)



Luminario para suspender. Cuerpo de inyección de aluminio esmaltado, difusor de cristal termotemplado, reflector de aluminio anodizado. Driver electrónico multivoltaje, con batería de emergencia opcional.

Código	Im	Potencia
173500000	10500	100W
173500001	15900	150W
173500002	19000	180W

### ESE02 LED (IP65)



Luminario para sobreponer. Cuerpo de inyección de aluminio esmaltado mediante proceso electrostático, óptica de refractor prismático de policarbonato con distribución simétrica abierta. Driver electrónico multivoltaje.

Código	Im	Potencia
105110003	1400	20W

### HIGH BAY



Luminario industrial fluorescente para alto montaje. Fabricado con reflector de lámina de aluminio especular de alta eficiencia, cuerpo de lámina de acero acabado color blanco, equipado con balastos electrónicos, para operar lámparas tipo T5.

Código	Potencia
HB-454-UNV-B	4x54WT5
HB-654-UNV-B	6x54WT5

### OFFICE LUCE (IP65)



Luminario para sobreponer. Cuerpo de policarbonato inyectado, estabilizado contra rayos UV, color gris. Difusor resistente al impacto, autoextinguible. Balastro electrónico de AFP y bajas pérdidas.

Código	Lámpara	Potencia
3655	TCL	24W

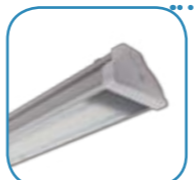
### Serie ACCIAIO® BX (IP66)



Luminario para suspender o sobreponer, hermético al polvo y humedad, uso rudo. Balastro electrónico de AFP para 2 ó 4 lámparas tipo T8, T5 o TC. Cuerpo de lámina de acero galvanizado, difusor de cristal claro termotemplado. Reflector de lámina de aluminio especular y cabeceras desmontables para mantenimiento.

Código	Potencia
14825-M	2x28WT5
14803-M	2x32WT8
14851-M	4x54WT5

### ACCIAIO® LED (IP66)



Luminario para suspender o sobreponer, hermético al polvo y humedad. Driver multivoltaje atenuable, potencia en 48W y 75W. Cuerpo: lámina de acero galvanizado, difusor de cristal esmerilado. Óptica: reflector blanco de lámina de acero. Cabeceras desmontables para mantenimiento.

Código	Temperatura	Potencia
14803LED48WWT41K	4000K	48W
14831LED75WWT41K	4000K	75W

### ACCIAIO® ECO (IP66)



Luminario para suspender o sobreponer, hermético al polvo y humedad. Cuerpo de lámina de acero galvanizado, difusor de cristal esmerilado. Óptica: reflector blanco de lámina de acero. Cabeceras desmontables para mantenimiento. Driver multivoltaje atenuable.

Código	Temperatura	Potencia
101264201	3000K	50W
101264205	4000K	50W

### ACCIAIO® XTREME (IP66)



Luminario hermético adecuado para temperaturas ambiente extremas: -30°C a 60°C. Balastro electrónico, resistente a picos de voltaje (4Kv) y encendido programado, rango de voltaje 198-264V. Opción para 2 ó 4 lámparas. Disponible para aplicaciones con corriente directa 176-280V.

Código	Potencia
14803XTR	2x32WT8
14831XTR	2X54WT5

## Línea de áreas clasificadas

### ACCIAIO® HZ (Clase I, División 2)



Luminario para suspender o sobreponer, hermético adecuado para áreas peligrosas, Clase I, División 2. Protección IP66. Balastro electrónico para 2 ó 4 lámparas tipo T8, T5 o TCL. Cuerpo de lámina de acero galvanizado. Difusor: cristal claro termotemplado. Reflector de lámina de aluminio especular y cabeceras desmontables.

Código	Potencia
HZ14803-M	2x32WT8
HZ14831-M	2x54WT5
HZ14851-M	4x54WT5

### TAVOLO (IP67)



Luminario para empotrar o suspender. Fundición de aluminio inyectado, Clase II, División 2. Driver multivoltaje, THD <20%. Aplicaciones: manejo de polvos combustibles, ambientes corrosivos, estaciones de gasolina, ambiente marino como opción.

Código	Im	Potencia
TVL60WIP67100-240V	5750	60W
TVL80WIP67100-240V	7930	80W
TVL120WIP67100-240V	11720	120W

### HZ100 (Clase I, División 2)



Luminario para suspender o sobreponer, hermético, para áreas peligrosas, Clase I, División 2. Protección IP66. Cuerpo antivandálico, empaque de poliuretano de larga vida. Balastro electrónico, para lámparas tipo T8 o T5. Ideal para plantas químicas, refinерías, gasolineras, áreas de pintura, procesos de alimentos.

Código	Im	Potencia
HZ1004HTDUNV	2950	2x32WT8
HZ1004HTFUNV	5000	2X54WT5

### ES36 ARIETIS (IP65)



Luminario fluorescente para empotrar en plafón liso modular. Cuerpo en lámina de acero, color blanco. Sistema óptico con marco de aluminio desmontable. Balastro electrónico de AFP para operar lámparas tipo TCL y T8. Cuartos limpios clase 1,000.

Código	Óptica	Potencia
11479	Especular	2x32WT8
11480	Especular	4x17WT8

### ES36 ARIETIS LED (IP65)



Luminario para empotrar en plafón fijo o modular. Cuerpo de lámina de acero, sellado con silicón y empaque de neopreno de alta densidad. Óptica: refractor de acrílico micropísmático resistente a rayos UV, sellado al marco. Cuartos limpios clase 1,000.

Código	Im	Potencia
11513LED	3880	44W

### ES35 ARIES (IP54)



Luminario fluorescente para empotrar en plafón liso modular. Cuerpo en lámina de acero color blanco, marco de aluminio extruido, refractor de acrílico prismático, resistente a los rayos UV. Balastro electrónico de AFP para operar lámparas tipo TCL, T5 y T8. Cuartos limpios clase 10,000.

Código	Potencia
6602	2x32WT8
6604	4x17WT8

### ES84 ROCK (IP67)



Luminario fluorescente para empotrar en plafón liso o a caseta de lámina, con mantenimiento por la parte superior. Cuerpo de lámina de acero, cristal termotemplado fijado al marco con silicón, broches y bisagras de acero inoxidable, con empaque de neopreno para sellado. Balastro electrónico de voltaje universal. Cuartos limpios clase 1,000 y clase 100.

Código	Potencia
15859	4x28WT5
15860	4x54WT5

## Línea de exteriores

### RX11 LED (IP66)



Luminario para brazo punta de poste. Cuerpo de fundición de aluminio inyectado, resistente a la interperie. La tapa permite la disipación del calor. LEDS contenidos en módulo hermético sellado con cristal termotemplado. Curvas de distribución tipo II corta, II media y III corta.

Código	Im	Potencia
601100001	6400	64W
601100005	12000	120W
601100004	16000	160W

### SEF (IP65)



Luminario para sobreponer, tipo reflector para exteriores. Con una lámpara fluorescente compacta autobalastada. Cuerpo y reflector de aluminio, difusor de cristal claro termotemplado.

Código	Reflector	Potencia
8609	Simétrico	1x20W