



## DESIGN DUO S SPA

Teléfono: +56 22 2473722 / +56 9 64457688

Encuétranos en nuestros sitios web [www.daluce.cl](http://www.daluce.cl) / [www.acko.cl](http://www.acko.cl) / [www.perfilesled.cl](http://www.perfilesled.cl)

Conozca nuestras marcas

ARKOSLIGHT®

SORAA

Acko

Vista

## APLIQUÉ LED GILBO series



**GILBO S**  
Direccional / Bi-direccional  
12W/10W\*2



**GILBO M**  
Direccional / Bi-direccional  
20W/20W\*2



**GILBO L**  
Direccional / Bi-direccional  
40W/40W\*2

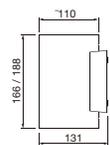


### Descripción



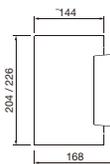
- \* Superficie de pintura en polvo de poliéster puro anti-ultraviolet, la resistencia a la corrosión puede ser más de 1000hrs.
- \* Sin riesgo fotobiológico, según EN 62471:2008.
- \* La temperatura máxima de la superficie de todas las partes accesibles deben ser por debajo de los 50 grados por seguridad y confiabilidad

### Información Técnica



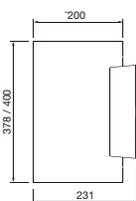
#### GILBO S Direccional / Bi-direccional

Modelo	Voltaje	Potencia	Leds	Lúmenes	Grados Apertura
Direccional	100V-240V	12W	1	1020	80°
Bi-direccional	100V-240V	20W	1*2	1668	80°



#### GILBO M Direccional / Bi-direccional

Modelo	Voltaje	Potencia	Leds	Lúmenes	Grados Apertura
Direccional	100V-240V	20W	1	1950	80°
Bi-direccional	100V-240V	40W	1*2	3800	80°



#### GILBO L Direccional / Bi-direccional

Modelo	Voltaje	Potencia	Leds	Lúmenes	Grados Apertura
Direccional	100V-240V	40W	1	4200	25°/36°/60°
Bi-direccional	100V-240V	80W	1*2	8200	25°/36°/60°

Más consultas sobre información técnica de los equipos puede consultar al correo [ventas@daluce.cl](mailto:ventas@daluce.cl) / + 56 2 22473722