

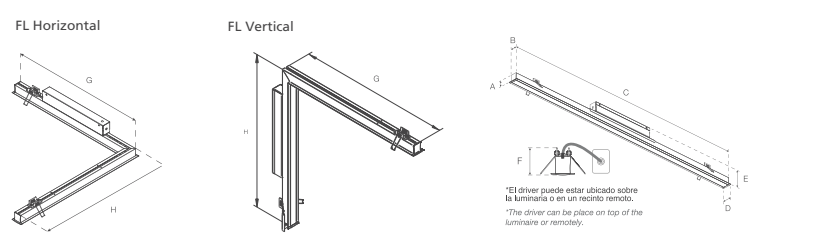


# Arista LED

## Características / Characteristics

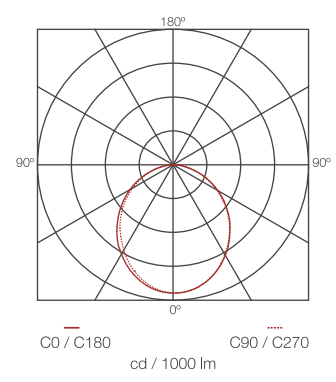
Luminaria para empujar en gypsum o tabla yeso, que forma líneas de luz continuas en aplicaciones arquitectónicas.  
*Recessed luminaire in gypsum or plasterboard which forms continuous lines of light in architectural applications.*  
 Utiliza tecnología LED-SMD con alta eficiencia y excelente flujo luminoso.  
*It uses LED-SMD technology with high efficiency and excellent luminous flux.*  
 Temperatura de color 4000K.  
*Color temperature 4000K.*

## Dimensiones Generales / General Dimensions



Dimensión Nominal	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)
18"	28	24	468.5	36.5	61	41	N/A	N/A
39"	28	24	967	36.5	61	41	N/A	N/A
24"	28	24	603	36.5	61	41	N/A	N/A
48"	28	24	1237	36.5	61	41	N/A	N/A
75"	28	24	1902	36.5	61	41	N/A	N/A
18"x18" FL Vertical	28	24	N.A	36.5	61	41	475	475
18"x18" FL Horizontal	28	24	N.A	36.5	61	41	490	490

## Curva Fotométrica / Photometric Curve



Modelo Model	Dimensión Nominal Nominal Dimension	Potencia Power	Flujo Luminoso Luminous flux	Instalación Installation	Temp. de color Color Temp.	Eficacia Efficacy	Código Code
ARISTA LED	18"	6 W	750 lm	Empotrar	4000 K	>125	P06800-23
	39"	10 W	1600 lm		4000 K	>160	P07808-20
	75"	20 W	3200 lm		4000 K	>160	P06802-23
	18"x18" FL Vertical	10 W	1400 lm	Cielo Suspendido	4000 K	>140	P07839-19
	18"x18" FL Horizontal	10 W	1600 lm		4000 K	>160	P07633-23
	24"	15 W	2000 lm		4000 K	>130	P09354-20
	48"	30 W	4000 lm		4000 K	>130	P09355-19

Los valores indicados de flujo luminoso y potencia son nominales, y tienen una tolerancia de ±10%.

Instalación Cielo Gypsum  
 Gypsum ceiling installation