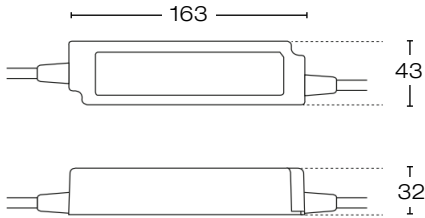




IP67 450 gr.

15. Indefinido [D] [INT] [EXT]



Unidades: mm

Fuentes de alimentación de voltaje constante, por medio de una resistencia variable (trimpot) se puede controlar manualmente la intensidad luminica al nivel que uno lo requiera.

Girando a la derecha, aumenta la intensidad y a la izquierda disminuye.

Nota: Para garantizar una correcta atenuación la fuente debe tener una carga mayor al 80% de su capacidad.

PARÁMETROS TÉCNICOS

Potencia (W)	40
Entrada (VCA)	120-277
Salida (VCD)	24
Frecuencia (Hz)	60
FP	0.98/115, 0.95/230, 0.93/277
THD (%)	<20

Diagrama de conexión
con trimpot

