

**Información de Difuminación para la Avenger de Alto Lumen**

Difuminador— Marca	Difuminador— Modelo	Requerimientos de Difuminador	Marca de Transformador (lámparas de bajo voltaje)	Modelo de Transformador (Lámparas de bajo voltaje)	Lampara LED o Luminaria Serie—Modelo	Rango de Difuminación, máx.-min (% lúmenes)	Lámparas o Luminarias Mínimas (por circuito)	Lámparas o Luminarias Máximas (por circuito)	Comentarios Adicionales
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	AVH16421XXD	90% - 0%	1	1	La fuente de poder es compatible para difuminación 0-10V Voltaje de entrada analógica
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	AVH16431XXD	90% - 0%	1	1	La fuente de poder es compatible para difuminación 0-10V Voltaje de entrada analógica
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	AVH16621XXD	90% - 0%	1	1	La fuente de poder es compatible para difuminación 0-10V Voltaje de entrada analógica
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	AVH16631XXD	90% - 0%	1	1	La fuente de poder es compatible para difuminación 0-10V Voltaje de entrada analógica
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	AVH16424XXD	90% - 0%	1	1	La fuente de poder es compatible para difuminación 0-10V Voltaje de entrada analógica
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	AVH16434XXD	90% - 0%	1	1	La fuente de poder es compatible para difuminación 0-10V Voltaje de entrada analógica
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	AVH16624XXD	90% - 0%	1	1	La fuente de poder es compatible para difuminación 0-10V Voltaje de entrada analógica
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	AVH16634XXD	90% - 0%	1	1	La fuente de poder es compatible para difuminación 0-10V Voltaje de entrada analógica
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	AVH20421XXD	90% - 0%	1	1	La fuente de poder es compatible para difuminación 0-10V Voltaje de entrada analógica
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	AVH20431XXD	90% - 0%	1	1	La fuente de poder es compatible para difuminación 0-10V Voltaje de entrada analógica
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	AVH20621XXD	90% - 0%	1	1	La fuente de poder es compatible para difuminación 0-10V Voltaje de entrada analógica
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	AVH20631XXD	90% - 0%	1	1	La fuente de poder es compatible para difuminación 0-10V Voltaje de entrada analógica

**Información de Difuminación para la Avenger de Alto Lumen**

Difuminador— Marca	Difuminador— Modelo	Requerimientos de Difuminador	Marca de Transformador (lámparas de bajo voltaje)	Modelo de Transformador (Lámparas de bajo voltaje)	Lampara LED o Luminaria Serie—Modelo	Rango de Difuminación, máx.-min (% lúmenes)	Lámparas o Luminarias Mínimas (por circuito)	Lámparas o Luminarias Máximas (por circuito)	Comentarios Adicionales
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	AVH20424XXD	90% - 0%	1	1	La fuente de poder es compatible para difuminación 0-10V Voltaje de entrada analógica
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	AVH20434XXD	90% - 0%	1	1	La fuente de poder es compatible para difuminación 0-10V Voltaje de entrada analógica
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	AVH20624XXD	90% - 0%	1	1	La fuente de poder es compatible para difuminación 0-10V Voltaje de entrada analógica
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	AVH20634XXD	90% - 0%	1	1	La fuente de poder es compatible para difuminación 0-10V Voltaje de entrada analógica
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	AVH24421XXD	90% - 0%	1	1	La fuente de poder es compatible para difuminación 0-10V Voltaje de entrada analógica
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	AVH24431XXD	90% - 0%	1	1	La fuente de poder es compatible para difuminación 0-10V Voltaje de entrada analógica
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	AVH24621XXD	90% - 0%	1	1	La fuente de poder es compatible para difuminación 0-10V Voltaje de entrada analógica
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	AVH24631XXD	90% - 0%	1	1	La fuente de poder es compatible para difuminación 0-10V Voltaje de entrada analógica
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	AVH24424XXD	90% - 0%	1	1	La fuente de poder es compatible para difuminación 0-10V Voltaje de entrada analógica
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	AVH24434XXD	90% - 0%	1	1	La fuente de poder es compatible para difuminación 0-10V Voltaje de entrada analógica
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	AVH24624XXD	90% - 0%	1	1	La fuente de poder es compatible para difuminación 0-10V Voltaje de entrada analógica
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	AVH24634XXD	90% - 0%	1	1	La fuente de poder es compatible para difuminación 0-10V Voltaje de entrada analógica