

Características del producto



Los insertos de luz NoLimit Pivot PV son ideales para aplicaciones exigentes en el área de iluminación general y de acento. La óptica de precisión desarrollada internamente en las lámparas LEDLUX incorporadas garantiza una guía de luz precisa y una iluminación uniforme con el mayor control posible del deslumbramiento al mismo tiempo.

Las luminarias funcionan con fuentes de alimentación de tensión constante de 48 V disponibles como accesorios. Las luminarias se suministran siempre con cables de entrada y salida; debido a la topología de circuito utilizada, no es necesario un conector de terminación. NoLimit Pivot PV puede pedirse en una dimensión de rejilla de aprox. 324 mm con una longitud mínima de 336 mm hasta una longitud máxima de 1975 mm. En el caso de ángulos de apertura asimétricos, a la hora de seleccionar los cables de extensión se debe tener en cuenta que la posición del cable de entrada cambia en función de la alineación dentro del perfil.

Especificaciones técnicas

clase de protección

IP20

esperanza de vida	L80B10 60 000h a 25 ° C
Temperatura ambiente	-20 ... + 35 ° C
Temperatura de almacenamiento y transporte	-25 ... + 70 ° C
voltaje nominal	48 V CC
peso	aprox. 0,6 kg / m

Material de la carcasa	Aluminio y Policarbonato
Resistencia al hilo incandescente	650 ° C
clase de protección	III
clase de protección	IP20
Resistencia al impacto	IK06
Tipo de conexión	Conectores
Fidelidad de color	SDCM 3
Reproducción de color	tip.92

NL PV 1000 927 NAR L3 03102022



Dimensiones

Otras características del producto



Información Adicional

www.instalighting.de