

ohr1 lh3 n24 1435 930x asym

23022025



Características del producto

El inserto de luz universal fabricado en acero inoxidable V4A permite una iluminación muy eficiente y contemporánea de las zonas de tráfico. El elemento de luz LED completamente encapsulado se puede integrar de forma casi invisible en los sistemas de pasamanos y proporciona una distribución de luz uniforme con una luz de alta calidad. Además, este inserto de luz impresiona por su conexión directa a la tensión de red y su compatibilidad con atenuadores estándar.

Especificaciones técnicas

clase de protección

IP67, IP69, IP69K

esperanza de vida	L80B10 60 000h a 25 ° C
Temperatura ambiente	-20 ... + 45 ° C
Temperatura de almacenamiento y transporte	-25 ... + 70 ° C
voltaje nominal	CA 220 ... 240 V
Frecuencia nominal	50 Hz

Material de la carcasa	Acero inoxidable V4A
Resistencia al hilo incandescente	650 ° C
clase de protección	II
clase de protección	IP67, IP69, IP69K
Resistencia al impacto	IK10
Tipo de conexión	Conector de crimpado
Fidelidad de color	SDCM 3
Reproducción de color	>90
Dimensiones de instalación longitud [mm]	24
Dimensiones de instalación altura [mm]	24

Dimensiones

Dimensiones de instalación longitud

24 mm

Dimensiones de instalación altura

24 mm

ohr1 lh3 n24 1435 930x asym
23022025



Otras características del producto



Información Adicional

www.instalighting.de