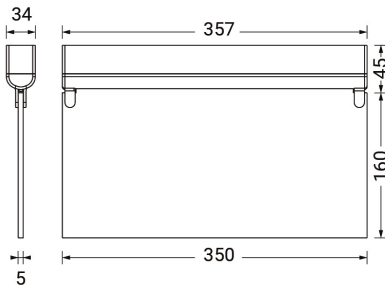




Dimensiones (mm):



INFORMACIÓN SOBRE PICTOGRAMAS
PICTOGRAM INFO



SG-NR | Pictograma reversible izquierda/derecha
SG-NR | Reversible pictogram left/right



SG-ND | Pictograma dirección cambio nivel (inferior)
SG-ND | Pictogram down (change of level)



SG-SU | Pictograma dirección adelante
SG-SU | Pictogram direction straight



SG-NW | Pictograma blanco
SG-NW | White pictogram

EN 60598-1
24V DC



Alumbrado de Señalización: SIGNAL. Referencia: SG-S24-K-2, fabricado por Normalux. Lúmenes 85 lm. Modo de funcionamiento: Permanente - No Permanente. Tipo de instalación: Superficie. Fuente de Luz: Led. IP: 20. IK: 04. Versión: CBS (24V CC). Acabado: Aluminio. Carcasa de: Policarbonato. Voltaje: 24V DC. Manufacturado según la normativa EN 60598-1.

Lúmenes	85 lm
Temperatura de color (K)	5700
Fuente de Luz	Led
Potencia (W)	1,7W
Modo de funcionamiento	Permanente - No Permanente
Clase	III
IP	20
IK	04
Temperatura de funcionamiento (°C)	-25 a 55
Distancia máxima de visión según EN1838	24m

* Según normativa EN 1838

Datos fotométricos:

