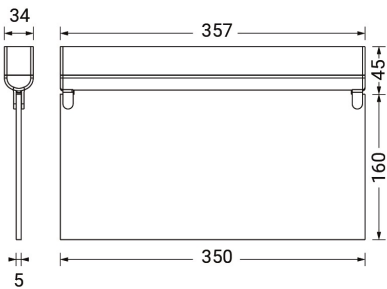


# SIGNAL

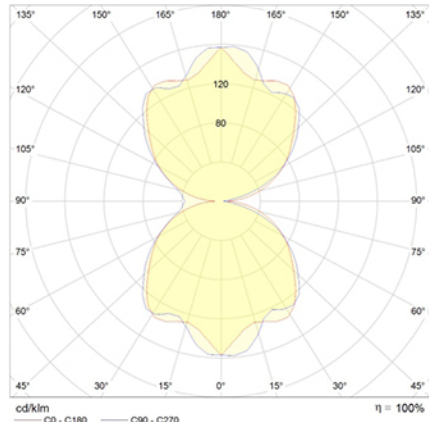


Dimensiones (mm):



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

Datos fotométricos:



## Ficha técnica

Alumbrado de Señalización  
Ref. SG3-K-2



**EN 60598-1, EN 60598-2-22  
230V 50/60HZ**

Alumbrado de Señalización: SIGNAL. Referencia: SG3-K-2, fabricado por Normalux. Lúmenes 85 lm. Autonomía (h) 3h. Modo de funcionamiento: Permanente. Tipo de instalación: Superficie. Fuente de Luz: Led. Batería de: Ni-Mh 3.6V/1200mAh. IP: 20. IK: 04. Versión: Estándar. Acabado: Aluminio. Carcasa de: Policarbonato. Voltaje: 230V 50/60Hz. Manufacturado según la normativa EN 60598-1, EN 60598-2-22.

Lúmenes	85 lm
Temperatura de color (K)	5700
Fuente de Luz	Led
Autonomía (h)	3h
Batería	Ni-Mh 3.6V/1200mAh
Tiempo de carga	max. 24 h
Potencia (W)	2,7W
Modo de funcionamiento	Permanente
Clase	II
IP	20
IK	04
Temperatura de funcionamiento (°C)	5 a 35
Distancia máxima de visión según EN1838	24m

\* Según normativa EN 1838