

# LISSA S



## Ficha técnica

Iluminação de sinalização

Ref. LNA



**EN 60598-1, EN 60598-2-22,  
EN 1838  
230V 50/60HZ**

Iluminação de sinalização: LISSA S. Referência: LNA, Fabricado pela Normalux. Autonomia (h): 1 h. Modo operacional: Permanente - Não permanente. Tipo de instalação: Superfície. Fonte de luz: Led. Bateria de: Ni-MH 3,6V/2700mAh. IP: 20. IK: 04. Versão: Inteligente auto-teste. Acabamento: Branco. Carcaça de: . Voltagem: 230V 50/60Hz. Fabricado de acordo com os regulamentos% {norma}. Compatível com controle remoto S-TE.

Temperatura de cor (K)	5700
Fonte de luz	Led
Autonomia (h)	1h
Bateria	Ni-MH 3,6V/2700mAh
Poder (w)	4,5W
Modo operacional	Permanente - Não permanente
Classe	I
IP	20
IK	04
Temperatura de operação (°C)	5 a 35
Distância máxima de visualização de acordo com EN1838	48m

\* De acordo com a norma EN 1838

Dimensões (mm):

