

lan
ca
men
to

G-light

APRESENTAÇÃO

SENSOR TOUCH INVISÍVEL

Tecnologia e design minimalista
para seu projeto



APRESENTAÇÃO

SENSOR TOUCH INVISÍVEL

O sensor touch invisível pode ser instalado de forma oculta, por trás de superfícies feitas em **madeira, vidro, pedra ou acrílico**, como em bancadas de cozinha, nichos do guarda-roupa, entre outros, escondendo-se a olho nu, mas conectado diretamente ao produto LED.



APRESENTAÇÃO

SENSOR TOUCH INVISÍVEL

155.01.0020

SENSOR-T-SWITCH-DIMMER-INV-DC-C

POTÊNCIA MÁXIMA: 60W (12V) / 100W (24V)

TENSÃO DE FUNCIONAMENTO: 12 - 24VDC

FUNCIONAMENTO: **Via toque capacitivo / varredura de mão por indução**

Toque curto (<0,5s) - liga ou desliga

Toque longo (>0,5s) - ajusta o brilho da luz LED (10%~100%)

ESPESSURA DA SUPERFÍCIE: ≤30 milímetros

DIMENSÕES: 35x35x8mm

PESO: 30g



IP20



-20°C a 40°C



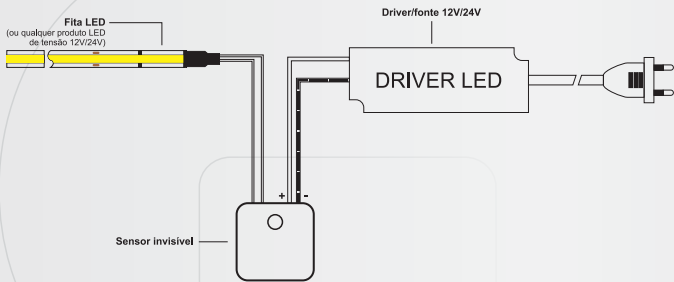
Dimerizável



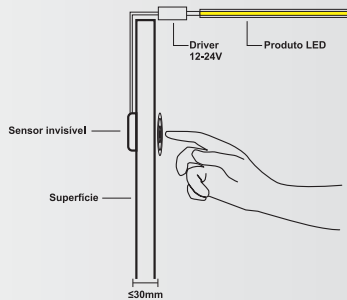
1 ano



FORMA DE LIGAÇÃO



EXEMPLO DE FUNCIONAMENTO



Acesse nosso
instagram
pelo QR code.



G-light ONDE TEM LUZ,
TEM G-LIGHT

glight.com.br    glightbrasil