

lan
ca
men
to

G-light

APRESENTAÇÃO

SENSOR TOUCH WIRELESS

Tecnologia e design minimalista
para seu projeto



APRESENTAÇÃO

SENSORES TOUCH WIRELESS

Os sensores de toque para fitas e perfis LED traz para seu projeto luminotécnico o conceito de alta tecnologia, minimalista e de fácil instalação, permitindo o controle da luz à distância, através do transmissor do sensor touch.



APRESENTAÇÃO

SENSORES TOUCH WIRELESS

155.01.0017

SENSOR-T-SWITCH-DIMMER-W-DC-TRANSMISSOR-C

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

TENSÃO DE FUNCIONAMENTO: **12 - 24VDC**

FUNCIONAMENTO: **Via toque**

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

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

ALCANCE DE TRANSMISSOR **≤10 metros (sem obstáculos)**

DIMENSÕES: **Transmissor 45x45x13mm**
Receptor Ø22x13mm

PESO: **76g**

DURAÇÃO DA BATERIA: **1 ano**

IP20

-20°C a 40°C

Dimerizável

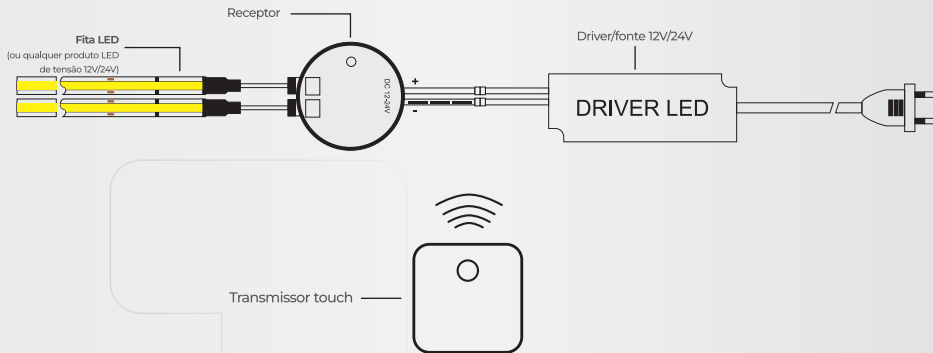
1 ano



BASE DO TRANSMISSOR COM IMÃ



FORMA DE LIGAÇÃO / FUNCIONAMENTO



Acesse nosso
instagram
pelo QR code.



G-light ONDE TEM LUZ,
TEM G-LIGHT

glight.com.br    glightbrasil