



**VEGETAIS/VERDURAS**



**CARNES**

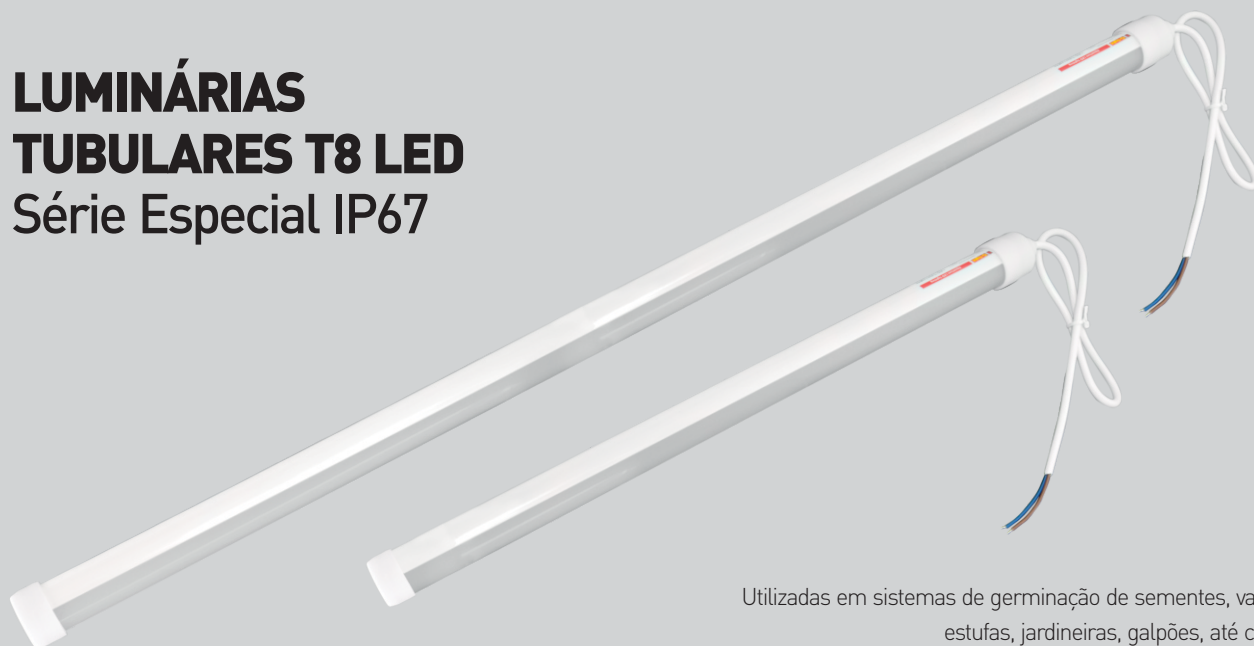


**PLANTAS**



**AQUÁRIO**

## LUMINÁRIAS TUBULARES T8 LED Série Especial IP67



**IP  
67**

### PLANTAS

Utilizadas em sistemas de germinação de sementes, vasos ornamentais, estufas, jardineiras, galpões, até campos de cultivo. Aplica-se desde a sementeira, crescimento e recuperação de plantas.

### VERDURAS/FRUTAS

São lâmpadas com alto índice reprodução de cores. Fornecem iluminação com cores vivas, protegendo o mais sensível dos alimentos.

### CARNES

Indicadas para qualquer aplicação onde os alimentos e bens perecíveis se encontrem próximos a uma fonte de luz, como um displays refrigerados, balcões, vitrines expositores de venda a retalho, supermercados.

### AQUÁRIOS

Ideais para iluminação de aquários, são lâmpadas que fornecem iluminação de destaque para as cores vivas e auxiliam na fotossíntese das plantas.

Aumentando a oferta de produtos técnicos, a G-light apresenta seus produtos voltados a aplicações especiais. São as luminárias para iluminação de:

- \*BALCÕES DE CARNES
- \*BALCÕES DE FRUTAS
- \*AQUÁRIOS
- \*PLANTAS

Todas possuem IP67 e garantem a alta durabilidade, pois são desenvolvidas com a tecnologia LED.

**W  
10/18**

**TENSÃO  
100-240V  
AUTOVOLT**

**PRONTAS  
PARA  
INSTALAR**



**LUMINÁRIAS IP67**

**CARNES**

CÓD. SAPIENS	176.23.0007	176.23.0008
FAIXA DE TENSÃO		
NOMINAL :	100-240V / 60Hz	100-240V / 60Hz
POTÊNCIA:	<b>10W</b>	<b>18W</b>
ÂNGULO ABERTURA:	120°	120°
DIMERIZÁVEL:	NÃO	NÃO
FLUXO LUMINOSO:	998lm	1755lm
EFICIÊNCIA LUMINOSA:	99,8lm/W	97,5lm/W
DIMENSÕES APROX.:	↔600xØ30mm	↔1200xØ30mm
FATOR DE POTÊNCIA:	≥0,9	≥0,9
I.R.C.:	≥70	≥70
CÓD. DE BARRAS	7899605532022	7899605532039

**VEGETAIS / FRUTAS / VERDURAS**

CÓD. SAPIENS	176.23.0013	176.23.0014
FAIXA DE TENSÃO		
NOMINAL :	100-240V / 60Hz	100-240V / 60Hz
POTÊNCIA:	<b>10W</b>	<b>18W</b>
ÂNGULO ABERTURA:	120°	120°
DIMERIZÁVEL:	NÃO	NÃO
FLUXO LUMINOSO:	920lm	1602lm
EFICIÊNCIA LUMINOSA:	92lm/W	89lm/W
DIMENSÕES APROX.:	↔600xØ30mm	↔1200xØ30mm
FATOR DE POTÊNCIA:	≥0,9	≥0,9
I.R.C.:	≥90	≥90
CÓD. DE BARRAS	7899605532046	7899605532053

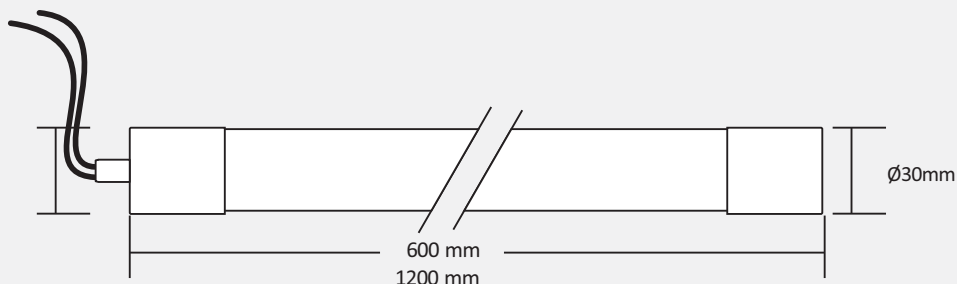
**PLANTAS**

CÓD. SAPIENS	176.23.0021	176.23.0022
FAIXA DE TENSÃO		
NOMINAL :	100-240V / 60Hz	100-240V / 60Hz
POTÊNCIA:	<b>10W</b>	<b>18W</b>
ÂNGULO ABERTURA:	120°	120°
DIMERIZÁVEL:	NÃO	NÃO
FLUXO LUMINOSO:	92lm	176lm
EFICIÊNCIA LUMINOSA:	9,2lm/W	9,7lm/W
DIMENSÕES APROX.:	↔600xØ30mm	↔1200xØ30mm
FATOR DE POTÊNCIA:	≥0,9	≥0,9
I.R.C.:	≥70	≥70
CÓD. DE BARRAS	7899605532145	7899605532152

**AQUÁRIOS**

CÓD. SAPIENS	176.23.0017	176.23.0018
FAIXA DE TENSÃO		
NOMINAL :	100-240V / 60Hz	100-240V / 60Hz
POTÊNCIA:	<b>10W</b>	<b>18W</b>
ÂNGULO ABERTURA:	120°	120°
DIMERIZÁVEL:	NÃO	NÃO
FLUXO LUMINOSO:	798lm	1350lm
EFICIÊNCIA LUMINOSA:	79,8lm/W	75lm/W
DIMENSÕES APROX.:	↔600xØ30mm	↔1200xØ30mm
FATOR DE POTÊNCIA:	≥0,9	≥0,9
I.R.C.:	≥90	≥90
CÓD. DE BARRAS	7899605532060	7899605532077

TODOS OS MODELOS ACOMPANHAM:  
2 PRESILHAS DE FIXAÇÃO  
2 BUCHAS  
2 PARAFUSOS



**DIFERENCIAIS**

- Até 60% de economia de energia quando comparadas às tradicionais luminárias com lâmpadas fluorescentes T8;
- Vida útil muito maior do que lâmpadas fluorescentes convencionais;
- Substituição rápida, simples e segura sem a necessidade de ligação de reator. Pode ser ligada \*diretamente na rede elétrica;
- Solução retrofit para as lâmpadas fluorescentes T8 convencionais;
- Brilho completo e acendimento instantâneo;
- Dispensa o uso de reator ou driver reduzindo o custo com manutenção;
- Não prejudica o meio ambiente, pois não contém mercúrio ou chumbo;
- Não emite UV nem IV e devido a sua baixa emissão de calor, não altera nem desbotas as cores.