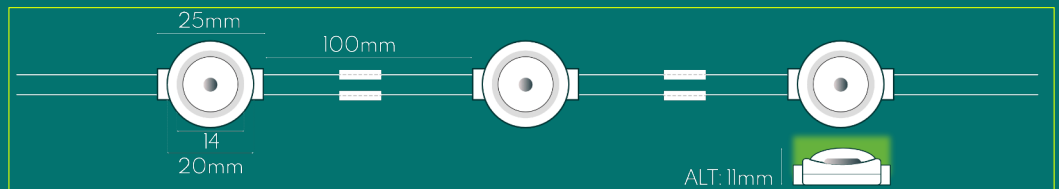
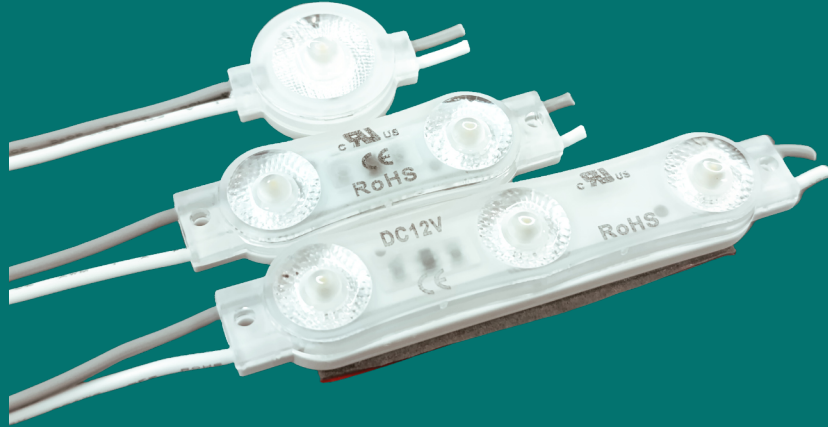


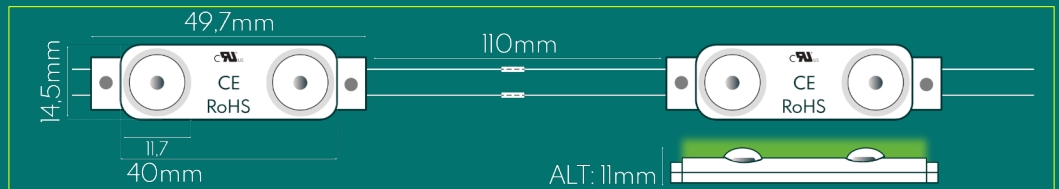
SIGN 001

Iluminação poderosa e eficiente com 180lm/w

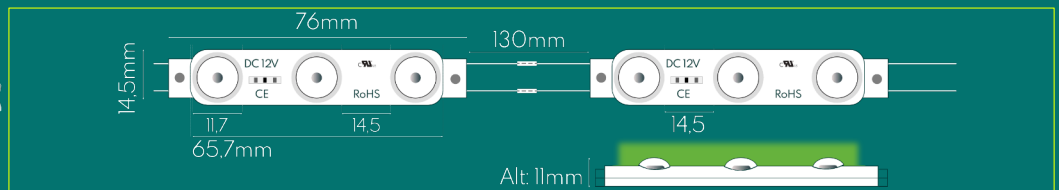
0.36W | 0.72W | 1.08W
12VDC
IP67
Ângulo de abertura 170°
Profundidade 40-120mm
Eficiência 180lm/w
Dimável
Saco 100 unidades
50.000 horas
Máx. de corrente 20 unidades
Garantia 5 anos



Medidas em milímetros



Medidas em milímetros



Medidas em milímetros

	Referência	Mód/metro	Temp. de Cor	Int. Luminosa(lm)
1 lente	SIGN-004-12W-C-V2	8	6500K	65
2 lentes	SIGN-004-12W-C-V2	6	6500K	130
3 lentes	SIGN-004-12W-C-V2	5	6500K	195

SIGN 001

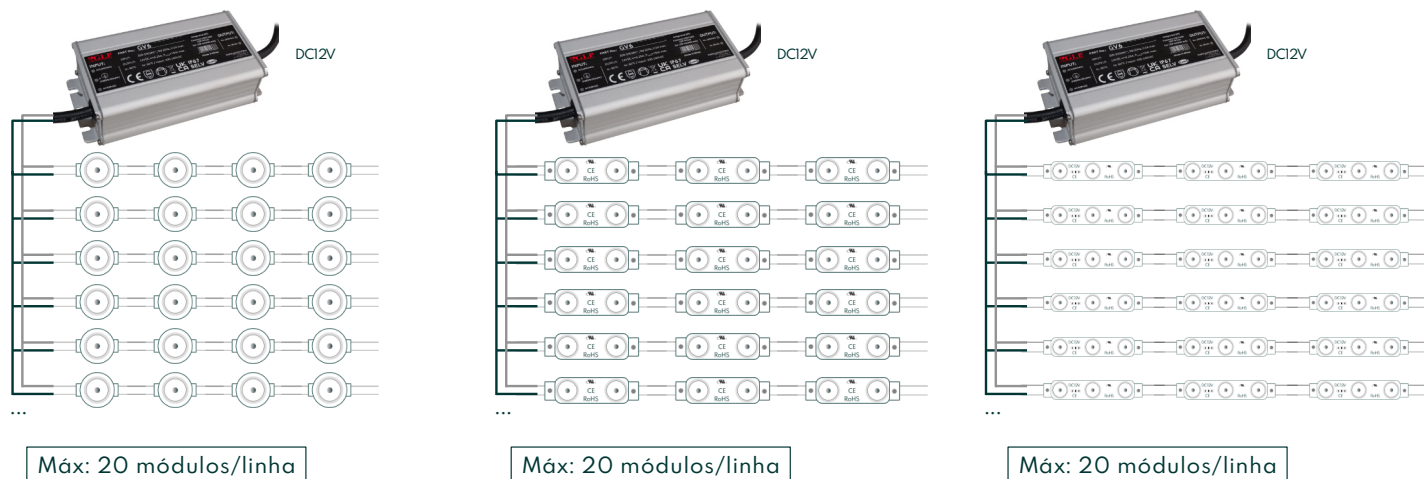
Informação de produto

Tamanho do produto	1 - 25mm 2 - 49,7mm 3 - 76mm
Corte	entre cabos
Consumo	1 - 0.36W 2 - 0.72W 3 - 1.08W
Saco	100 unidades
Máximo comprimento	20 módulos/linha
Ângulo	170°
Adesivo	dupla face 3M VHB
Temp. funcionamento	-25°C~55°C
Temp. armazenamento	-40°C~85°C

Aplicação

Tipo de iluminação	Directa
Profundida da caixa	40-120mm

Diagrama de cablagem



Informação de segurança

O módulo tem uma entrada de 12V, só pode ser ligada à saída DC da fonte de alimentação.

O comprimento máximo da ligação em série não pode ser superior a 20 módulos (o comprimento total ligação).

A cablagem paralela é recomendada quando o comprimento total é superior a 20 módulos.

A fonte de alimentação utilizada deve ter mais 20% de potência nominal do que a potência total dos módulos para garantir um funcionamento consistente durante muito tempo.

Não instale com a alimentação ligada ao módulos.

SIGN 001

Secção de fio

12V	2m	5m	10m	12m
25 W	0.25	0.75	1.50	2.50
50 W	0.75	1.50	4.00	4.00
75 W	1.00	2.50	4.00	6.00
100 W	1.50	4.00	6.00	10.00
125 W	1.50	4.00	10.00	10.00
150 W	2.50	6.00	10.00	-
200 W	2.50	6.00	-	-
300 W	4.00	10.00	-	-
400 W	6.00	-	-	-

Secção de fio (mm²) recomendada após o fio original da fonte de alimentação.

Valores a cinza devem ser evitados devido a distâncias demasiado grandes onde a tensão pode provocar danos. Procure outras alternativas.

Garantia

Garantia

Todos os artigos têm, como regra geral, 3 anos de garantia após a data de emissão de fatura, exceto nos artigos assinalados no catálogo. Quando o artigo apresentar avaria ou defeito de fabrico durante o período de garantia, o cliente deverá enviar o mesmo para análise técnica. O artigo poderá ser reparado, substituído ou devolvido ao cliente (por não aplicação de garantia), num prazo máximo de 30 dias úteis. O transporte de todos os artigos para garantia é por conta e risco do cliente. É imperativo que os artigos se façam acompanhar de um documento que indique a fatura de compra. Não serão assumidos custos de montagem e desmontagem de artigos avariados ou com defeito. O mesmo se aplica a quaisquer danos diretos ou indiretos decorrentes da avaria. Casos de avaria provocados por uso indevido ou desgaste normal do produto, não serão aceites para efeitos de garantia. Nomeadamente: - Uso impróprio ou negligente do artigo que possa causar danos irrecuperáveis, assim como variações de temperatura, contacto com a água, instalações elétricas mal executadas e catástrofes naturais. - Intervenção nos produtos, nomeadamente tentativas de reparação, manutenção inadequada, ligação a fontes de alimentação impróprias ou alterações nas mesmas, assim como cortes mal executados, que tenham sido efetuados pelo cliente. - A alteração de cor do produto com o tempo, devido à oxidação dos acabamentos.

Certificados

