

NEOPOLIS PS6060UGR

Painel de backlight LED 60x60
de 40W UGR



ELEVADA EFICIÊNCIA
100 lm/W



GARANTIA



QUALIDADE
SUPERIOR

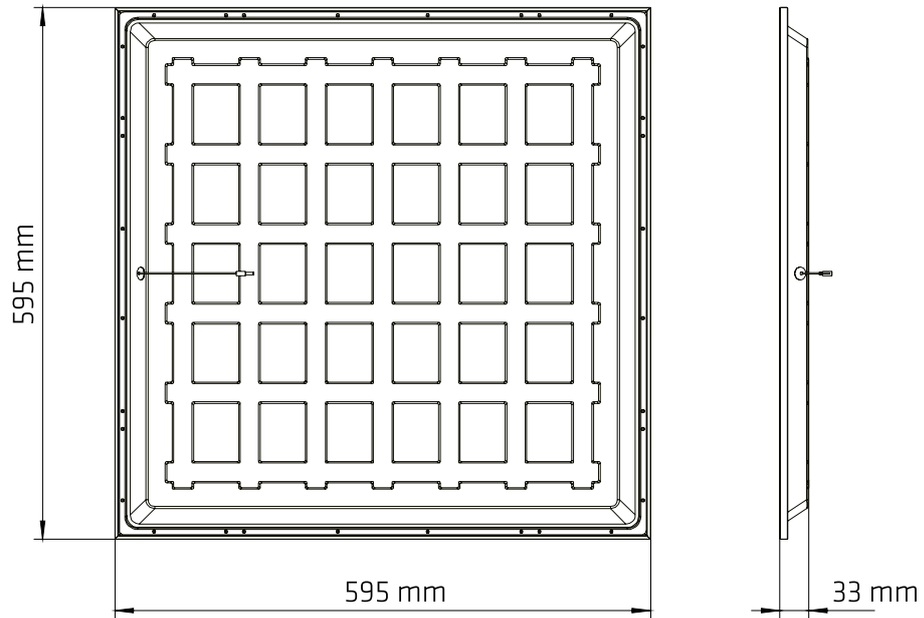


FLICKER FREE

FICHA TÉCNICA · DADOS DO PRODUTO

Dados eléctricos	
Entrada	220 ~ 240 Vac
Frequência da rede	50/60Hz
Potência	40W
Factor potência	>0,95
Nº de LEDs	42 Chips LED
Potencia do LED	0,95 W
Classe de proteção IEC	Classe II
Dados fotométricos	
Eficiência luminosa	100 lm/W
CRI (Ra)	>80
Fluxo luminoso (Nominal / Real) CCT	4810 lm · 4010lm · 6000K · BF 4810 lm · 4010lm · 4000K · BN 4600lm · 3800lm · 3000K · BC
Intensidade luminosa	2035 cd
SDCM Desvio padrão do ajuste de color	<3
Grau de abertura	120°
Temp. em funcionamento	-20°C ~ 40°C
Nº comutações	25.000
Certificações	CE, RoHS
Eficiência Energética	A+
Vida útil	50.000 h (L70B10)
Materiais e características físicas	
Corpo	Alumínio
Difusor	PS
Acabamento	Black RAL 9003
Medidas em mm (largura x comprimento x altura)	595 X 595 X 33
Peso (g)	1830
Características	
Grau IP	IP40 IP44 (opcional)
Grau IK	IK06
Grau UGR	< 19
Flicker	Não
Opções	
Possibilidade de regulação	Opcional (Ver tabela)
Possibilidade de controle	Opcional (MDRF) Opcional (MDBT)
Possibilidade de Kit de Emergência	Opcional (KEU603) Opcional (KEU2403)
Possibilidade de sensor de movimento	Opcional (SL20)
Embalagem	
Dimensões	945 X 670 X 225
Massa (kg)	12
Unidades (unidades/caixa exterior)	5 unidades

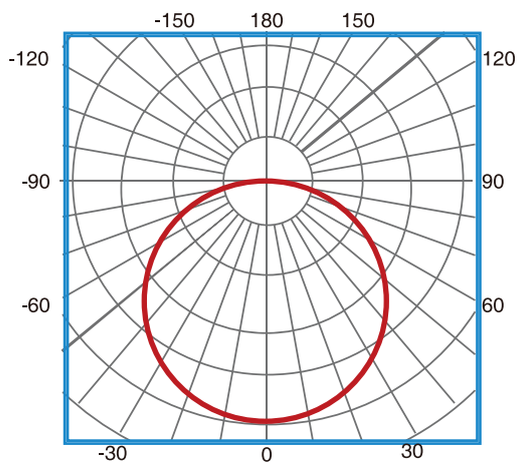
Medidas em mm



Ópticas

Ângulo de abertura 120°

H (m)	Diâmetro (m)	E _{max} (lx)
1	1.83	2035
2	3.67	509
3	5.50	226
4	7.33	127



Referências

		W				CCT	CRI
PS6060UGRBF	RAL 9003	40 W	4810 lm	4010 lm	120°	BF: 6000K	> 80
PS6060UGRBN	RAL 9003	40 W	4810 lm	4010 lm	120°	BN: 4000K	> 80
PS6060UGRBC	RAL 9003	40 W	4600 lm	3800 lm	120°	BC: 3000K	> 80

Opções de regulação

PS6060UGR*BF o PS6060UGR*BN

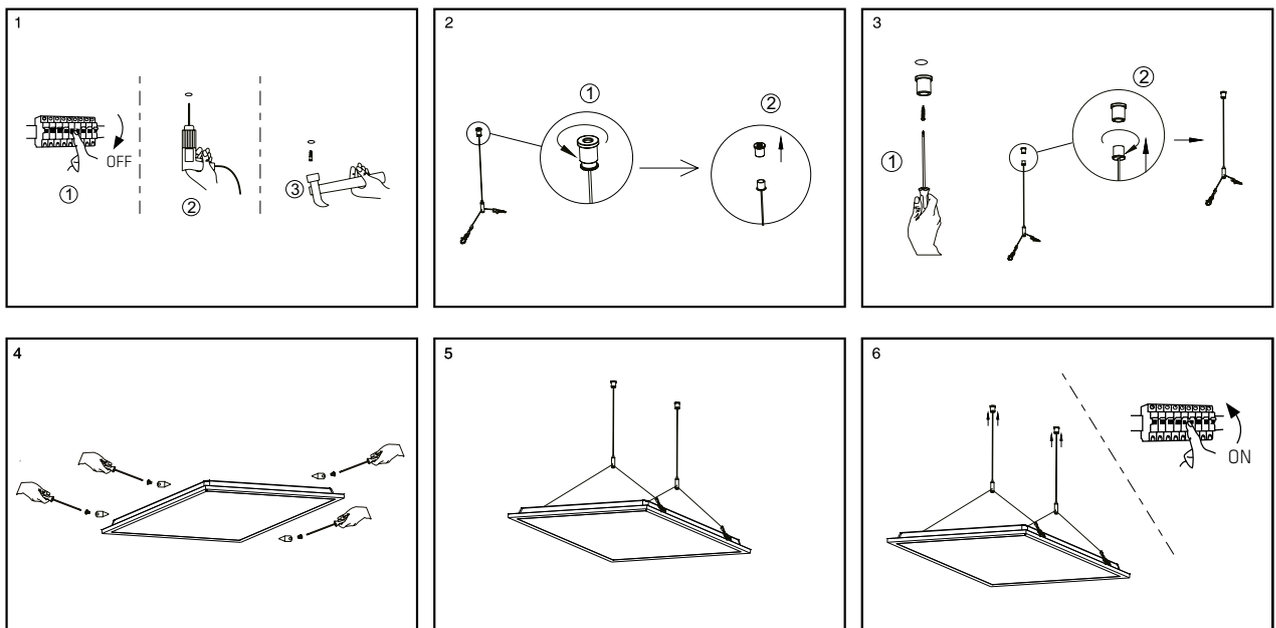
	Tipo regulação
D110	Regulação 0/1-10V
DA	Regulação DALI ou botão de pressão
CS	Regulação CASAMBI
UE	Driver europeu

Substitua o * na referência pelo código do regulação.

Instalação

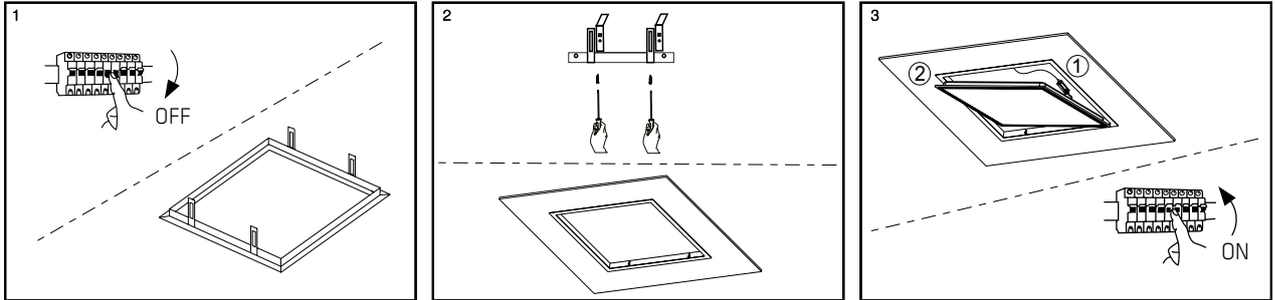
Opções de instalação suspensão

AS60X60V3

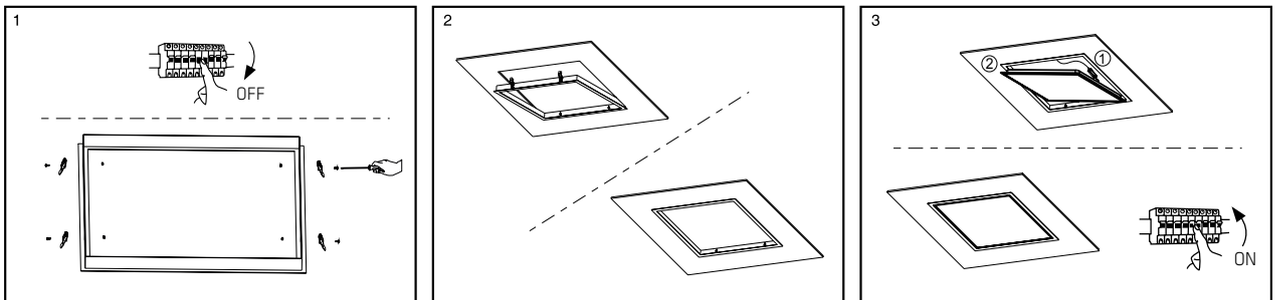


Opções de instalação encastrar

AEM60X60

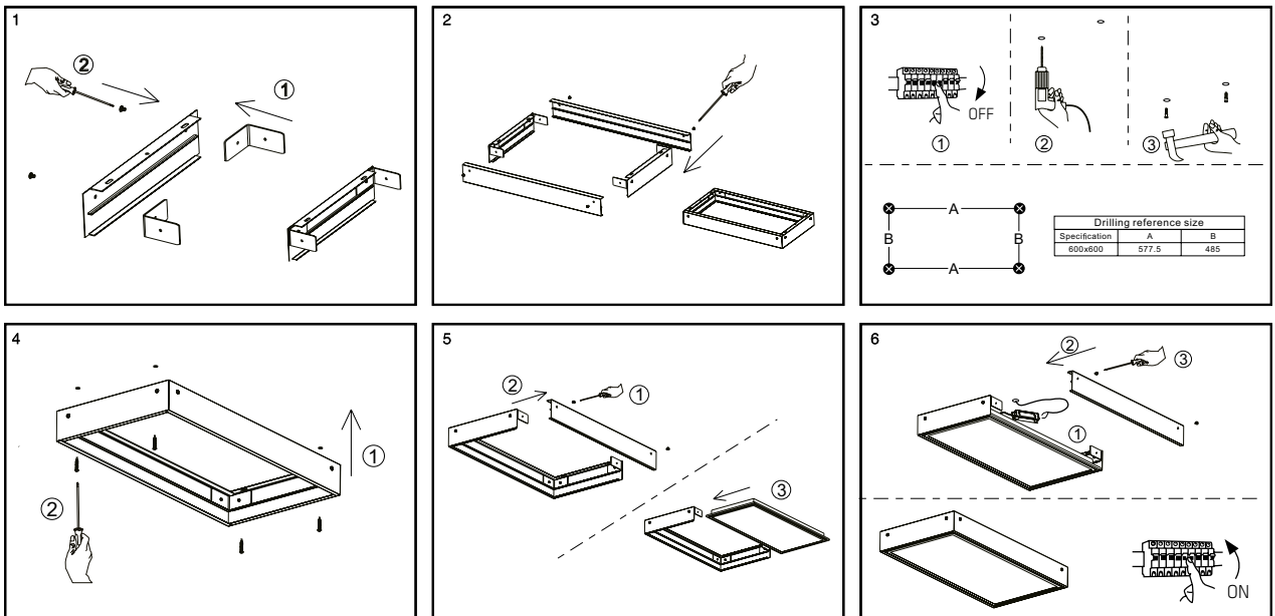


AEP60X60V3

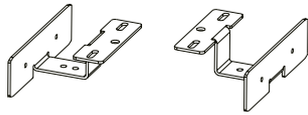


Opções de instalação de superfície

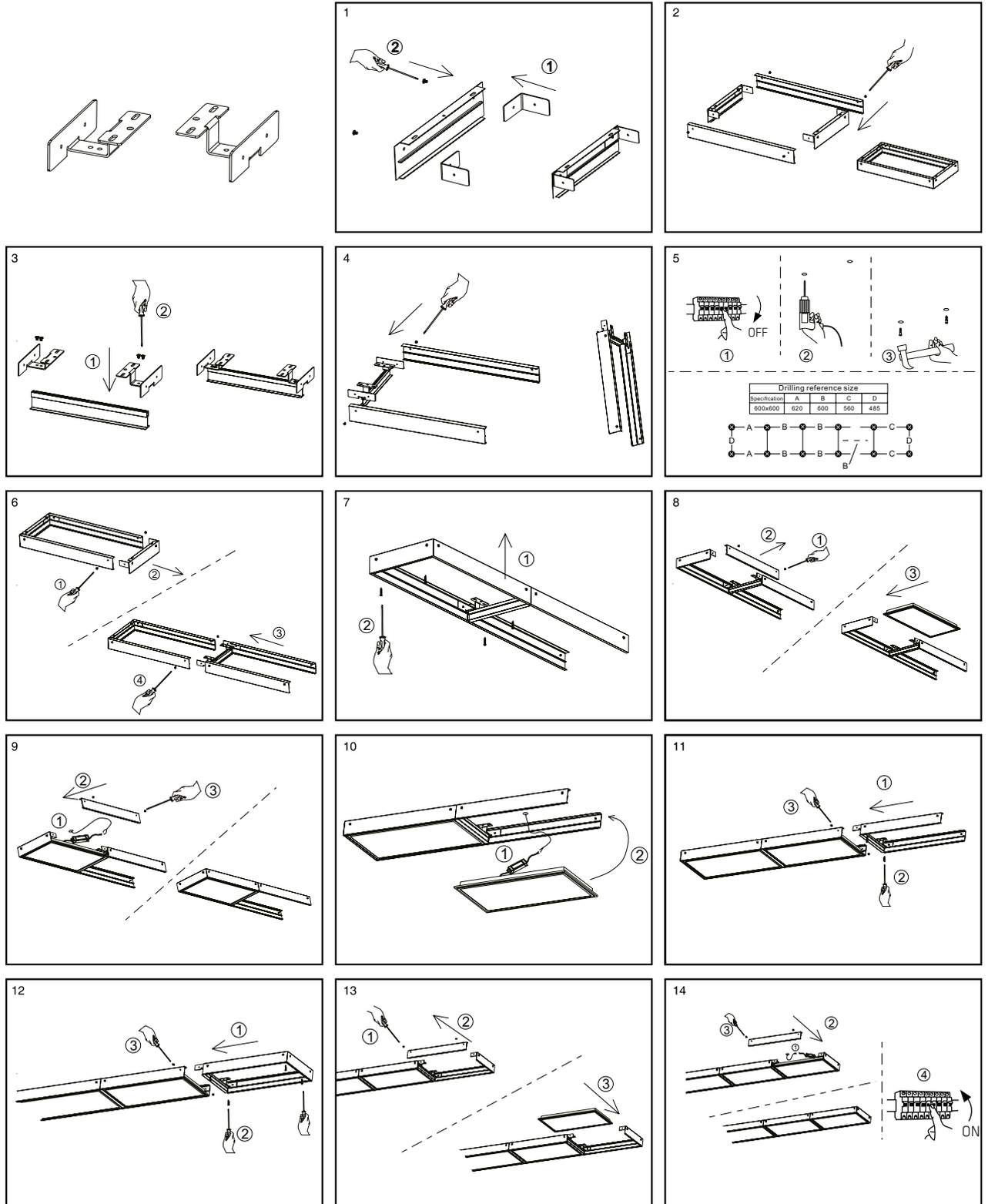
ASM60X60V3



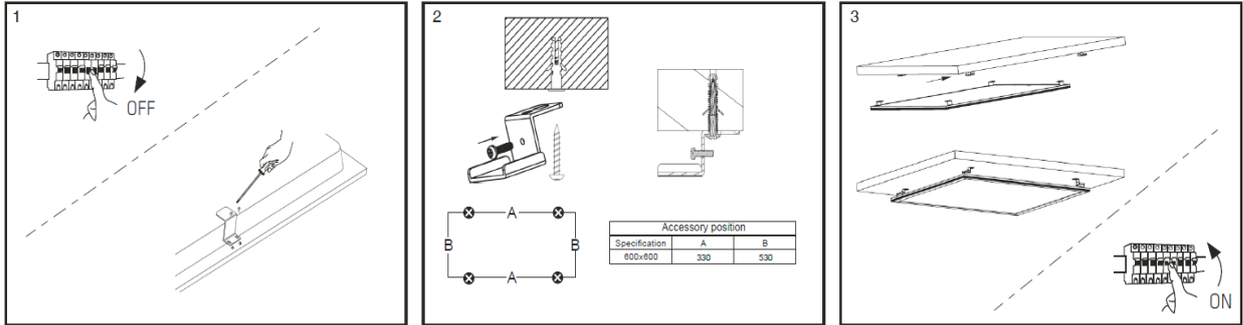
ASM60X60V3U



ASM60X60V3 + ASM60X60V3U



ASE60X60V3



IP40



A	cos ϕ	CRI
0.18	>0.9	>80