

EXOPOLIS PXE6060

Panel backlight LED 60x60 de
40W



ALTA EFICIENCIA
102 lm/W

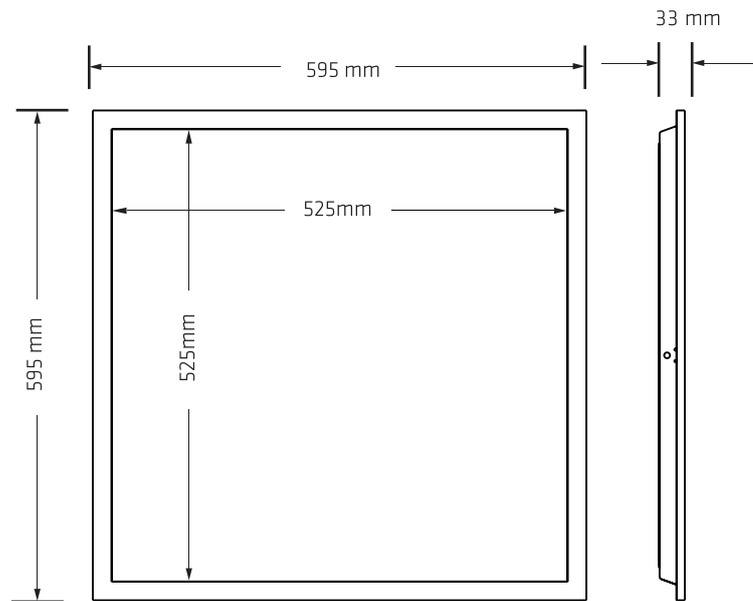


FLICKER FREE

FICHA TÉCNICA · DATOS DEL PRODUCTO

Datos eléctricos	
Entrada	220 ~ 240Vac
Frecuencia de red	50/60Hz
Potencia	40W
Factor Potencia	> 0,9
Nº de LEDs	42 chips
Potencia del LED	0.95W
Clase protección IEC	Clase II
Datos fotométricos	
Eficiencia luminosa	102 lm/W
CRI (Ra)	>80
Flujo luminoso (Nominal / Real) CCT	4680 lm · 4080 lm · 6000K · BF 4608 lm · 4080 lm · 4000K · BN
Intensidad luminosa	1511 cd
SDCM Desviación estándar ajuste de color	<3
Grado de apertura	120°
Temp. Trabajo	-20°C ~ +40°C
Nº conmutaciones	25.000
Certificaciones	CE, RoHS
Eficiencia Energética	A+
Vida útil	50.000 h (L70B50)
Materiales y características físicas	
Marco	Aleación de aluminio
Difusor microprismático	Poliestireno
Acabado	Blanco RAL 9003
Medidas en mm (largo x ancho x alto)	595 X 595 X 33
Peso (g)	2200
Características	
Grado IP	IP40
Grado IK	IK06
Flicker	No
Opciones	
Posibilidad de regulación	Opcional (ver tabla opciones regulación)
Posibilidad de control	RF Opcional (MDRF) BT Opcional (MDBT)
Posibilidad de Kit de Emergencia	Opcional (KEU503) Opcional (KEU2403)
Posibilidad de Sensor de Movimiento	Opcional (SL20)
Embalaje	
Medida packaging	675 X 295 X 680
Peso packaging (kg)	11,7
Unidades (unidades/caja exterior)	6 unidades

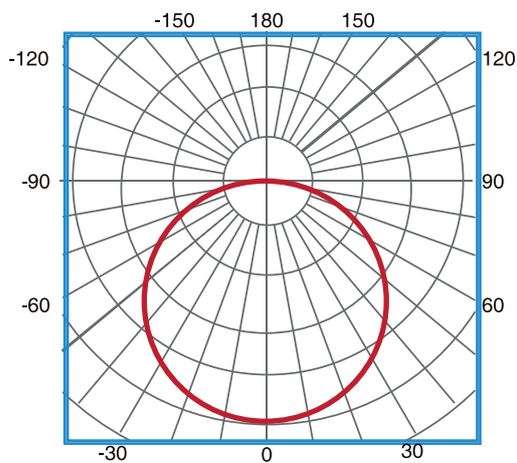
Medidas en mm



Ópticas

Ángulo de apertura 120°

H (m)	Diámetro (m)	E _{max} (lx)
1	3,05	1511
2	6,10	378
3	9,15	168
4	12,20	94



Referencias

		W				CCT	CRI
PXE6060BF	RAL 9003	40 W	4880 lm	4080 lm	120°	BF: 6000K	> 80
PXE6060BN	RAL 9003	40 W	4880 lm	4080 lm	120°	BN: 4000K	> 80

Opciones de regulación

PXE6060*BF o PXE6060*BN

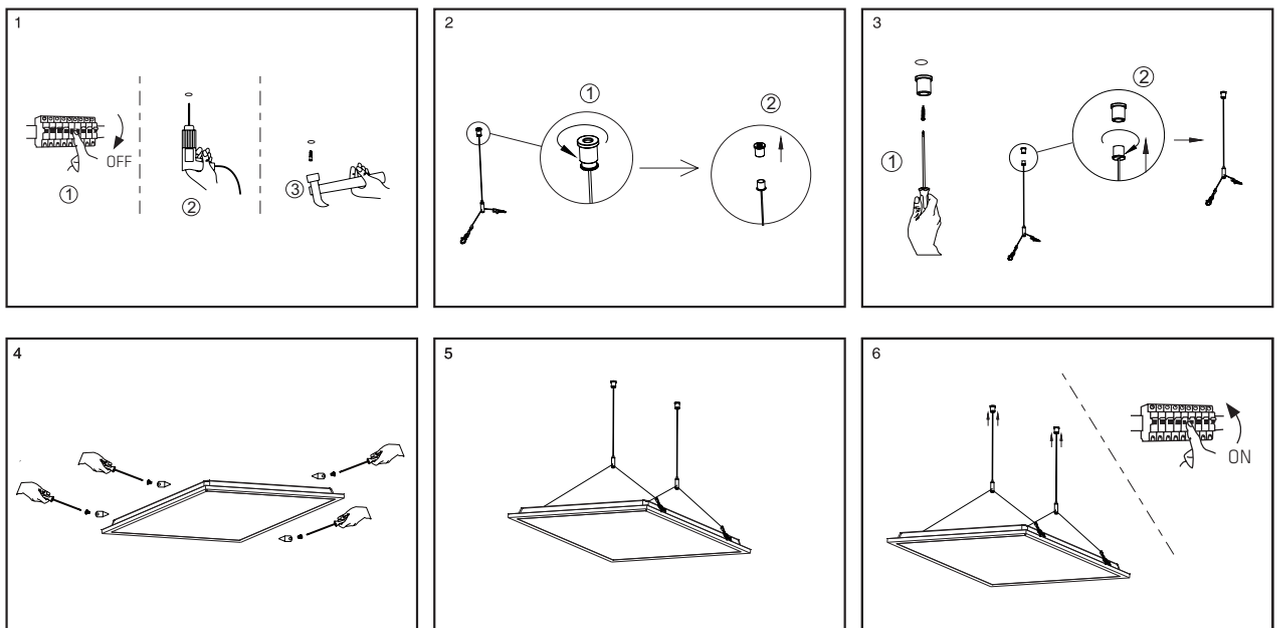
	Dimming
D110	Regulación 0/1-10V
DA	Regulación DALI o regulación por pulsador
CS	Control Casambi
UE	Driver europeo

Sustituir el * de la referencia con el código de regulación.

Accesorios

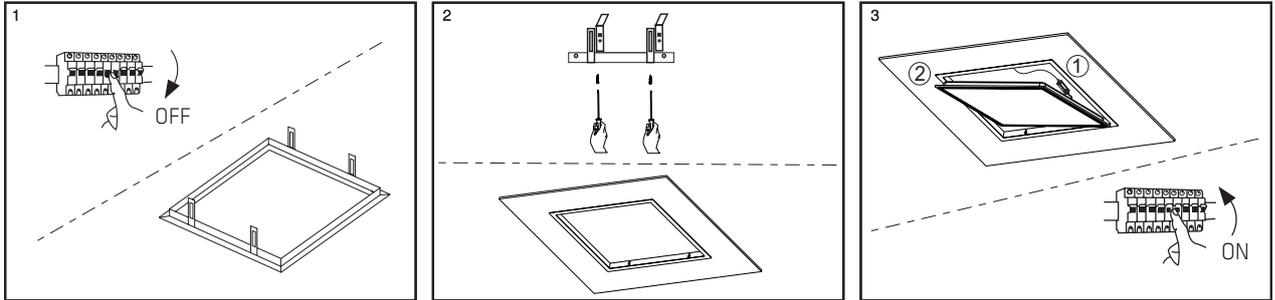
Opciones instalación en suspensión

AS60X60V3

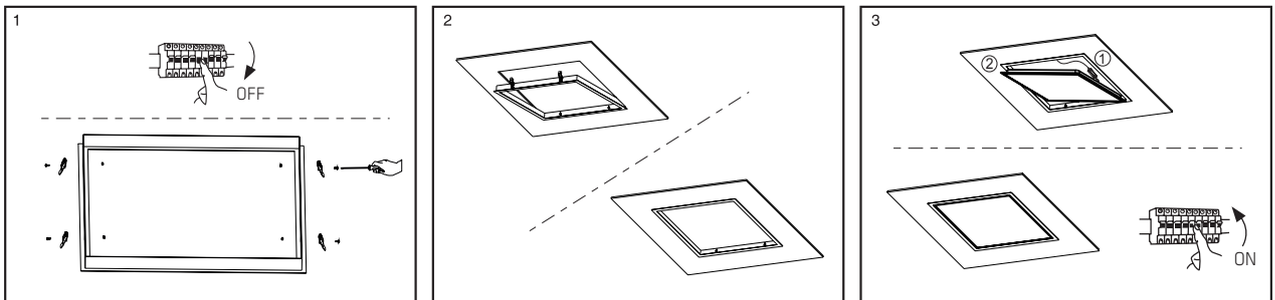


Opciones instalación empotrar

AEM60X60

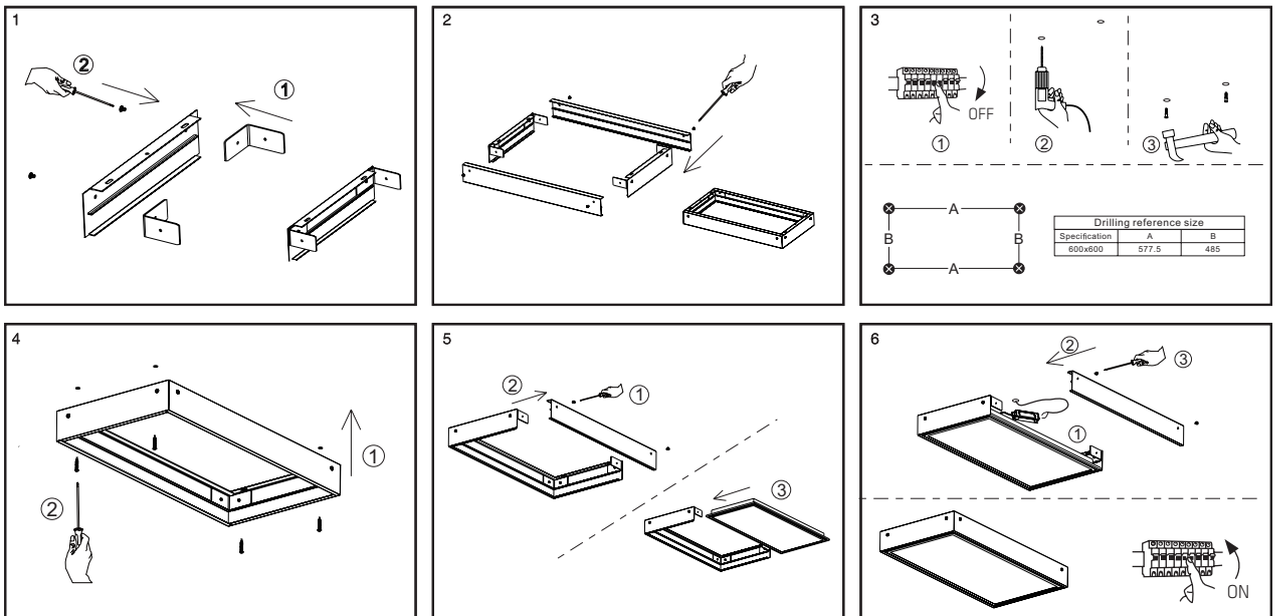


AEP60X60V3

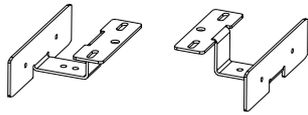


Opciones instalación en superficie

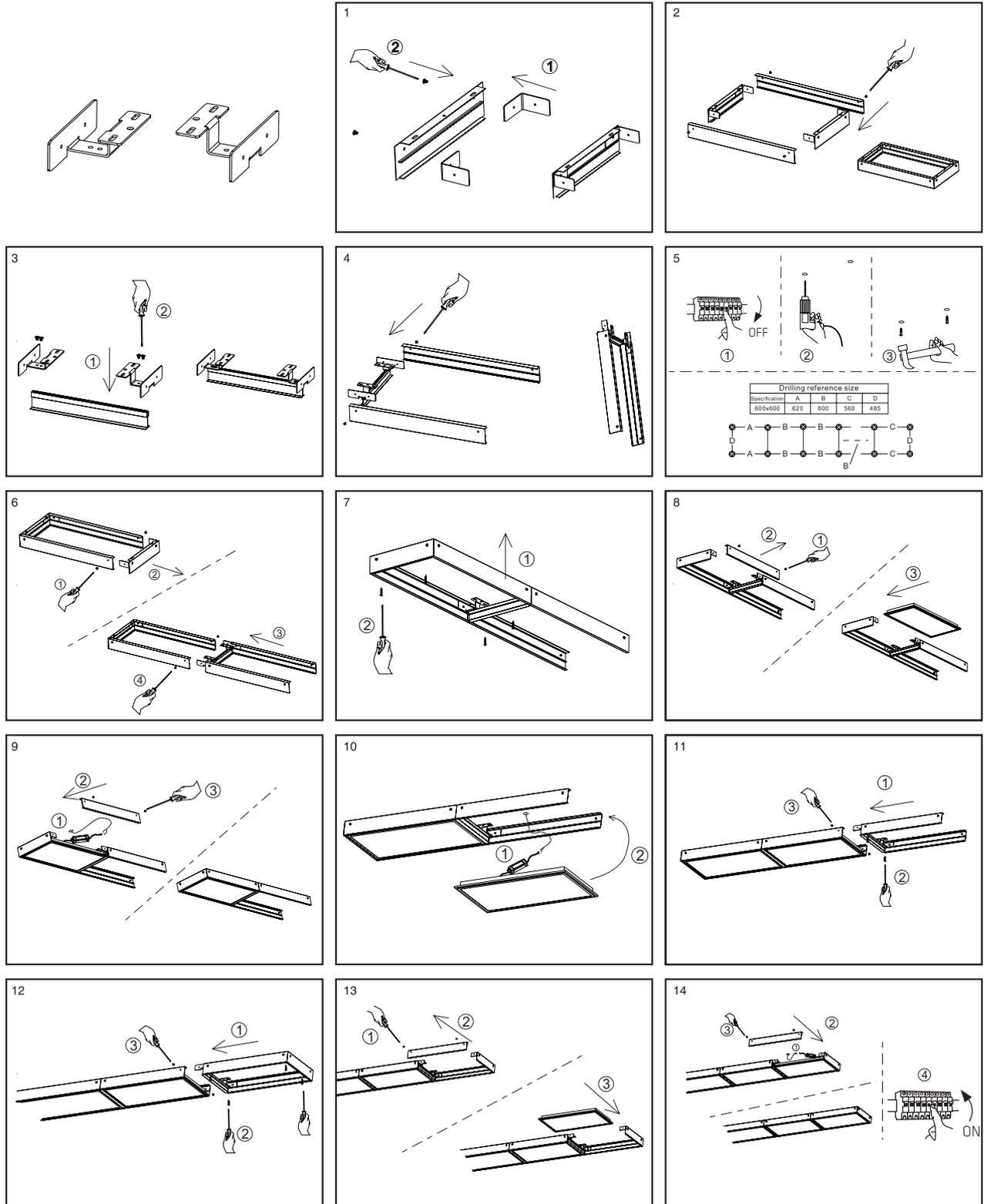
ASM60X60V3



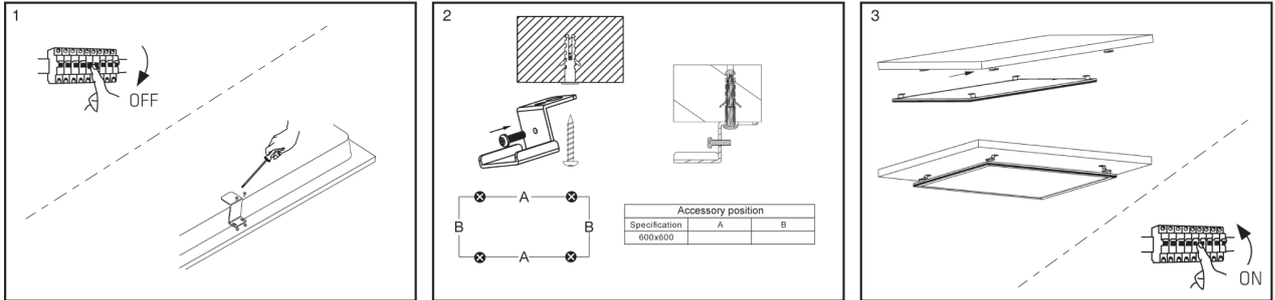
ASM60X60V3U



ASM60X60V3 + ASM60X60V3U



ASE60X60V3



Rev 2009