

### CARACTERÍSTICAS

#### MONTAJE

Empotrar en plafón reticular (con accesorio opcional para plafón corrido de tabla roca)

#### CUERPO

Lámina de acero rollada en frío de primera calidad

#### ACABADO

Pintura poliéster en polvo de aplicación electrostática secado al horno

#### REFLECTOR

Lámina de aluminio facetado especular

#### DIFUSOR

Acrílico 100%, astriado translúcido

Gabinete de luz directa e indirecta volumétrica, con tecnología LED

### DATOS TÉCNICOS

Consumo nominal:	37.5W		
Temperatura de color y flujo luminoso:		K	LM
	*WW	3000	4883
	*NW	4000	5195
	*CW	5700	5195
IRC:	≥ 80		
PF:	> 0.9		
Distorsión de armónicas:	< 20%		
Sistema de atenuación:	0-10V		
Voltaje de operación:	100-277V (60 HZ.) con driver integrado		
Temperatura mínima de operación:	-10°C		
Temperatura máxima de operación:	+45°C		
Grado de protección:	IP44		
Vida útil:	50 000 horas (L@70)		
Accesorios opcionales disponibles:	EM ( batería de emergencia) TR (bisel para plafón liso)		

### APLICACIONES



ESCUELAS



OFICINAS



BIBLIOTECAS



AEROPUERTOS



BANCOS



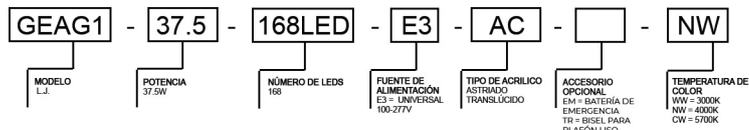
HOSPITALES



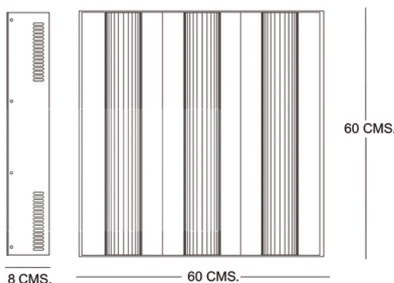
COMERCIOS



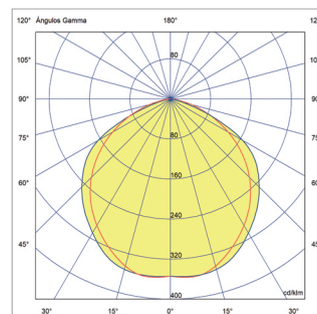
PARA SOLICITAR EL MODELO REQUERIDO UTILIZAR LAS SIGUIENTES INDICACIONES



### DIMENSIONES



### FOTOMETRÍA



Prosperidad No. 217  
Col. Agrícola Pantitlán,  
México, D.F. Deleg. Iztacalco  
C.P. 08100



55-51-15-02-35



contacto@ljluminacion.com.mx

