

Luminaria hermética LED ultra delgada para uso interior para sobreponer o descolgar. Chasis fabricado en policarbonato inyectado color gris, difusor opal, bornera para fácil conexión y base en aluminio para la óptima disipación de los LED. Una familia completa de tres tamaños: 60cm, 120cm y 150cm. Diseñadas con un arreglo LED de 160lm/W y potencias de 20W, 35W y 50W respectivamente, y voltaje de operación de 100-277V. Su cuerpo delgado le da mucha versatilidad para diferentes espacios y alturas de montaje. Ideales para instalar en bodegas, almacenes, escenarios deportivos, centros de distribución y cavas entre otros.



DIAGRAMA DE CONEXIÓN

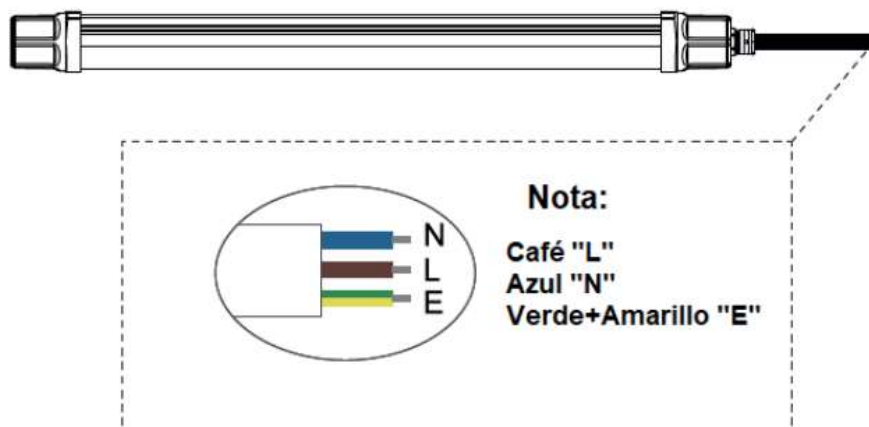


TABLA DE PRODUCTOS:

CODIGO	REFERENCIA	FLUJO LUMINOSO	CCT	IRC	TENSIÓN	POTENCIA	ATENUACIÓN	U. DE EMPAQUE
VEL0368	VELTP120W60.80NW65	3200	4000	80	100-277VAC	20W	NO	6
VEL0369	VELTP120W60.80DW65	3200	5000	80	100-277VAC	20W	NO	6
VEL0370	VELTP120W60.80CW65	3200	6000	80	100-277VAC	20W	NO	6
VEL0371	VELTP135W120.80NW65	5600	4000	80	100-277VAC	35W	NO	6
VEL0372	VELTP135W120.80DW65	5600	5000	80	100-277VAC	35W	NO	6
VEL0373	VELTP135W120.80CW65	5600	6000	80	100-277VAC	35W	NO	6
VEL0374	VELTP150W150.80NW65	8000	4000	80	100-277VAC	50W	NO	6
VEL0375	VELTP150W150.80DW65	8000	5000	80	100-277VAC	50W	NO	6
VEL0376	VELTP150W150.80CW65	8000	6000	80	100-277VAC	50W	NO	6

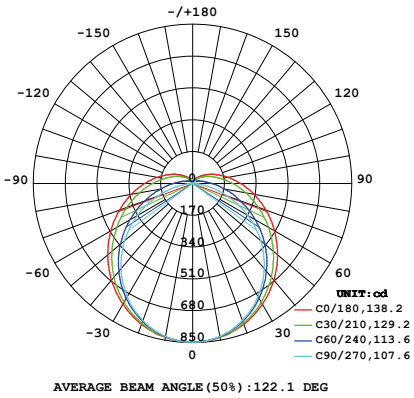
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CODIGO	VELO368	VELO369	VELO370	VELO371	VELO372	VELO373	VELO374	VELO375	VELO376
LED SMD	2835								
Voltaje	100-277VAC 50/60Hz								
Factor de Potencia	≥0.90								
Protocolo de Control	NO								
Armónicos (THD)	≤15%								
Potencia (W)	20W			35W			50W		
Eficacia (LPW)	160 lm/W (±10%)								
Flujo Luminoso (Lm)	3200 (±10%)			5600 (±10%)			8000 (±10%)		
Temperatura de color (K)	4000	5000	6000	4000	5000	6000	4000	5000	6000
IRC	Ra≥80								
Distribución de luz	150°								
Temperatura de operación	- 20°C ~ 40°C								
Humedad relativa	10% ~ 90% RH								
Vida útil	L80 @ 25°C B10:100.000H								
Chasis	Policarbonato extruido con protección UV								
Difusor	Policarbonato extruido con protección UV								
Grado de Protección IP	IP65								
Resistencia al impacto IK	IK08								
Dimensiones (mm)	600x57x62mm			1200x57x62mm			1500x57x62mm		
Garantía limitada	5 años								

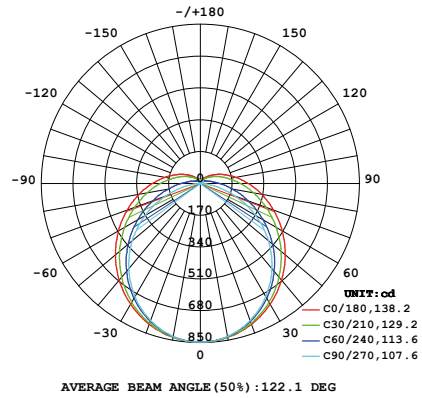
ACCESORIOS



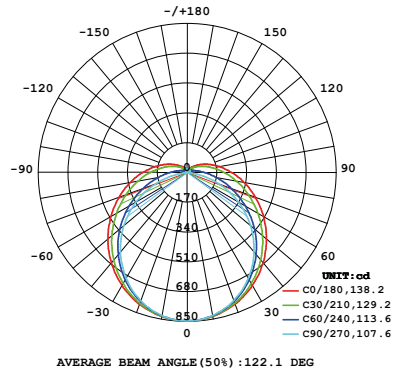
DISTRIBUCIÓN FOTOMETRICA



VEL0368-VEL0369-VEL0370

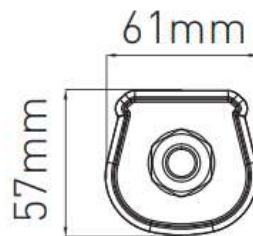


VEL0374-VEL0375-VEL0376



VEL0371-VEL0372-VEL0373

MEDIDAS



600/1200/1500mm

