

Modelos



Óptica

10° / 25° / 45° /
60° / 90° /
Polarizado 60°

Temperatura de Color

Blanco Cálido 4000K

Blanco NFrio5.000K

Blanco Frío 5.700K

Blanco Frio 6.5.000K



Tool-free access and
maintenance



Anti-glare visor optional



Ultra-high durability
with high protection



High luminous efficacy
up to 150lm/W



10/20KV surge protection
device optional



Multiple precise optics

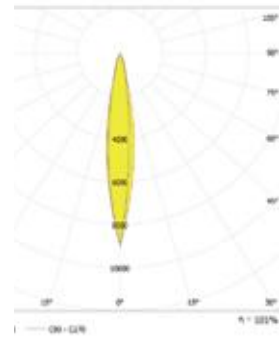
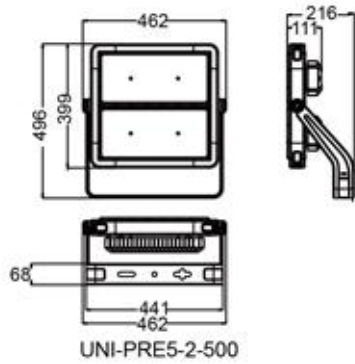


Detalles técnicos

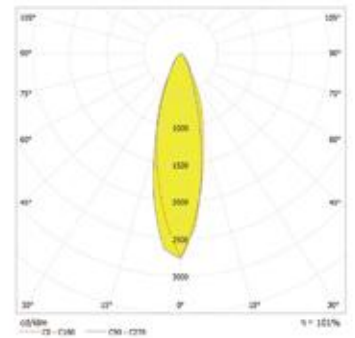
Peso:	22kg	Frecuencia:	50-60 Hz
Potencia:	500W	Tensión Nominal:	100-240V AC
Tensión:	220-240V AC	Protección Sobretensión:	10 kV
Luminosidad:	65.000 lm	Protección IK:	IK09
Vida Útil:	100.000 Horas	Clase Aislamiento Eléctrico:	I
Protección IP:	IP66	Eficiencia Lumínica:	150 lm/W
Dimensiones:	----	Alto:	496 mm
Número de LED:	----	Ancho:	462 mm
Material:	Aluminio, PC	Largo:	216 mm
Certificados:	CE & RoHS, ENEC	Driver:	SOSEN 250w x2
Factor de Potencia:	0.95	FHSINST:	Menor del 0,1%
Uso:	Exterior	Marca Componente	LUMILEDS/OSRAM
Fuente Lumínica:	LUMILEDS SMD5050	Diámetro de Fijación:	
Rendimiento LED:	140 lm/W	Certificados:	CE & RoHS, ENEC
Tª Ambiente Trabajo:	-20°C ~ +45°C	Eficiencia Energética 2021 (UE-1369/2017):	A+
Garantía:	3 Años	Eficiencia Energética 2023 (UE-2019/2015):	C



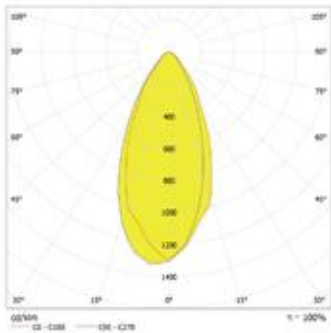
Dimensiones/Fotometría



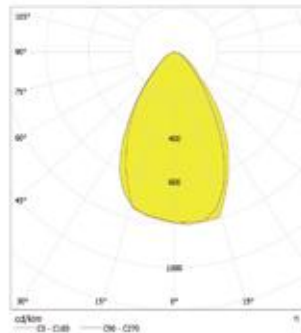
10°



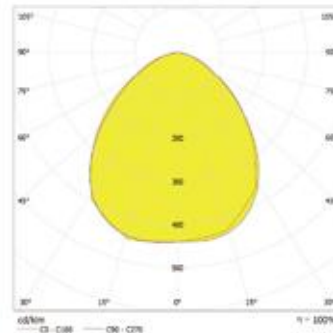
25°



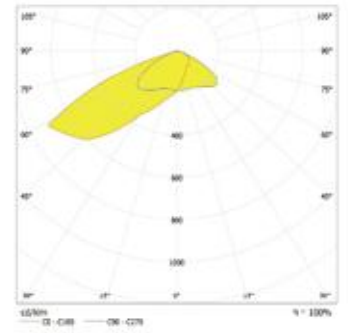
45°



60°



90°



Polarized Light 60°

