

Pantalla Estanca LED 20W Con Sensor Radar Philips Driver XITANIUM COREPLUS EVO CCT 60cm IP66

Referencia: 102623

Galería de Imágenes



Especificaciones Técnicas

Potencia nominal	Potencia Seleccionable: 12W-15W-18W-20W
Tensión Nominal	170V - 265V
Temperatura de Luz	Color seleccionable. CCT. 3000K-4000K-6000K
CRI -Indice Reproducción Cromática	>80
Angulo de Apertura (º)	120º
Eficacia Diodo LED (Lm/W)	165 Lm/W
Eficacia luminosa (Lm/W)	140 Lm/W
Tipo de Diodo Led	SMD 2835

Luminosidad	2.800 Lm
Certificados	CE - ROHS - EMC - UL
Grado de IP	IP66-Exterior
Frecuencia de Trabajo (Hz)	50/60Hz
Rango Temperatura (°C)	-20°C ~ +55°C
Ciclos de Encendidos	100.000
Vida Estimada Diodo LED (H)	35.000 H
Material de Construcción	ABS + Makrolon® 2807
Medidas Exteriores	600*81*71mm
Factor de Potencia	0.95
Informacion adicional	Permite añadir kit de emergencia y sensor de movimiento radar Plug & Play
Protección impacto (IK)	IK10
Driver	Philips Xitanium 3CCT
Detector de Movimiento	Radar
Garantía años	5 años