

FICHA TÉCNICA

Campana LED 150W 170Lm/W PHILIPS XITANIUM Regulable 1-10V IP65





Potencia nominal	150W
Tensión nominal	220-240V
Temperatura de Luz	4.000K, 5.700K
CRI -Indice Reproducción Cromática	70
Angulo de Apertura (°)	90°
Dimable / Regulable	1-10V
Eficacia Diodo LED (Lm/W)	200 lm/W
Eficacia luminosa (Lm/W)	170 Lm/W
Tipo de Diodo Led	SMD 3030
Luminosidad	25.500 Lm
Certificados	CE - ROHS
Grado de IP	IP65 - exterior
Rango Temperatura (°C)	-20°C ~ +55°C
Ciclos de Encendidos	100.000
Vida Estimada Diodo LED (H)	50.000 H
Material de Construcción	Aluminio +PMMA
Medidas Exteriores	Ø330*H145 mm
Factor de Potencia	99
Protección impacto (IK)	IK09
Driver	Driver No Flick PHILIPS XITANIUM
Garantía años	6 años