

Ficha Técnica Producto GWS6025GD57K

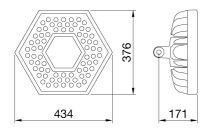
Serie 40 CDI



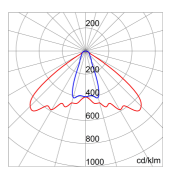
Luminaria industrial LED, fabricada en fundición de aluminio EN AB 46100 pintada con polvo poliéster. Iluminación de alta precisión, proporcionada por un sistema óptico compuesto por diferentes versiones de lentes. Juntas de silicona, dispositivo de ventilación y anti condensación Goretex. Conector estanco para cables de 1,5 mm² y tornillería exterior de acero inoxidable. La estructura de fundición de aluminio, garantiza unas condiciones óptimas de rendimiento tanto para @ Ta25°, como para @ Ta50°, gracias a las pruebas térmicas de dimensionamiento, específicamente realizadas. La correcta dispersión del calor, dentro de ESALITE, está garantizada por el disipador de calor pasivo especial, de muy bajo contenido en cobre, que aporta un alto rendimiento cualitativo y cuantitativo.

Serie	Esalite HB - 12K	Aplicación	Interior
Temperatura de uso	-30°C ÷ +50 °C	Grado de protección	IP65
Resistencia a impactos	IK07	Fijación	-
Clase aislamiento	I	Tensión	220-240 V - 50/60 Hz
Peso (kg)	7.5	Código Electrocod	2444

DIMENSIONAL



CURVA FOTOMÉTRICA



SIMBOLOGÍA TÉCNICA



ΙP

IK IP65

IK07



MARCAS/APROBACIONES







