

781 - Compact - con SENSOR

Código: 156301-19



781 Compact - con SENSOR



INFORMACIÓN GENERAL

Artículo	781 - Compact - con SENSOR
Código	156301-19

DIMENSIONES Y PESO

Altura (mm)	165 mm
Diámetro (Ø) (mm)	293 mm
Peso (Kg)	2.5 kg

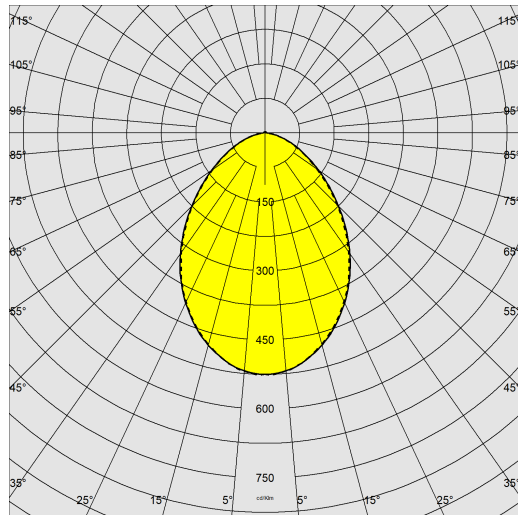
CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS Y CONTROLES

Tipo de tensión	AC
Tensión Mín. (V)	220 V
Tensión Máx. (V)	240 V
Frecuencia Mín. (Hz)	50 Hz
Frecuencia Máx. (Hz)	60 Hz
Frecuencia (Hz)	50 Hz
Sigla cableado	CLD-D
Interfaz de control	0-10V
Factor de potencia	>0.9
Clase de aislamiento	Clase I
Control y Regulación	Sí (Integrado)
Tecnología Sensor	Sensor de presencia radar sensor
Funciones Integradas	Movimiento, Presencia

781 - Compact - con SENSOR

Código: 156301-19

DATOS FOTOMÉTRICOS



Fuente de luz	LED
CRI	>80
Flujo luminoso (salida) (lm)	1262 lm
Potencia absorbida (total) (W)	21 W
CCT	4000 K
Eficiencia luminosa (lm/W)	60 lm/W
Mantenimiento del flujo luminoso LED	50000 hr, L 70, B 50

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

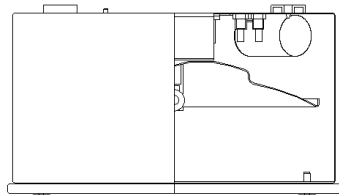
Resistencia mecánica al impacto (IK)	IK04
IP	40



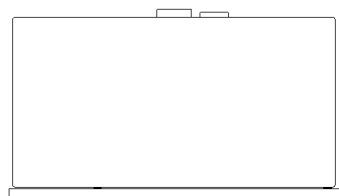
781 - Compact - con SENSOR

Código: 156301-19

MATERIALES Y COLORES



Cuerpo	en chapa de acero torneado.
Difusor	vidrio satinado resistente al choque térmico y al impacto (UNI EN 12150-1:2001).
Barnizado	con polvo de poliéster, estabilizado a los rayos UV, antiamarilleo, después de un tratamiento de fosfatación.
Color	Blanco
Equipamiento	anillo de acabado con muelles anticaída.



NORMAS Y CUMPLIMIENTO

Clase de seguridad fotobiológica	RG0
Marcados y pruebas	CE
Normas de referencia	EN60598-1. Tienen un grado de protección según la norma EN60529.
Etiqueta Energética	D

DESCARGAR

GARANTÍA

MONTAJES

InstruccionesMontaje 781 03-23.pdf

DIBUJOS

EsquemasTécnicos 784.dxf

Garantía posventa	3 yr
-------------------	------

