

Datos técnicos

Voltaje nominal	230V AC
Rango de voltaje de entrada	120 - 277 V AC
Salida del conductor	700mA
Salida de la fuente de alimentación	-
Clase	1
IP	55
IK	-
Difusor	Vidrio de borosilicato templado
Paralumen	-
Fuente	LED incorporado
Temperatura de color real	4000°K blanco neutro
Flujo total de salida	3855 lm
Consumo total	42 W
Clase de energía	C (Source LED)
Eficiencia luminosa	92
IRC	83
SDCM	-
Óptica	-
Regulable	No
Ta	-
Duración de vida LED	50000 h (L90/B50)
Rango de temperatura ambiente	-10 ~50°C
UGR	-
ULR	-
Grupo de Riesgo Fotobiológico	No
THDI	-
Fijación	No
Detección	No
Con toma IP55	No
Cable con enchufe	F - SK

[Instrucciones de instalación para descargar](#)



Materiales y acabados

Material	aluminio
color	Gris seda - 105 - RAL 7044

Detalles logísticos

Dimensiones del modelo	H.2269 - 2669 L.723 P.1047
Peso neto	32.380 Kg
Peso bruto	38.580 Kg
Dimensiones del paquete 1	H.800 L.390 P.630
Dimensiones del paquete 2	H.1970 L.280 P.300

Certificaciones y garantías

CE	Sí
UL	No
EAC	Sí
RoHS	Sí
ENEC	No
Anticorrosión	25 años (en Aluminio)
Técnica	5 años
Electrónica	5 años