

Datos técnicos

Voltaje nominal	230V AC
Rango de voltaje de entrada	100 - 240 V AC
Salida del conductor	350mA
Clase	1
IP	65
IK	10
Difusor	Policarbonato transparente
Paralumen	No
Fuente	LED incorporado
Temperatura de color real	2700°K blanco cálido SYM
Flujo total de salida	680 lm
Consumo total	12 W
Clase de energía	-
Eficiencia luminosa	56,6
IRC	>80
SDCM	5
Regulable	No
Ta	-
Duración de vida LED	72000 h (L80/B10)
Rango de temperatura ambiente	-10 ~50°C
UGR	-
ULR	0.9%
Grupo de Riesgo Fotobiológico	RG0
Fijación	Sí
Detección	No
Con toma IP55	No

[Instrucciones de instalación para descargar](#)



Tetra

catálogo 2024 p. 48

ref. 162306006

EAN. 3663660249782

Modelo 1



Materiales y acabados

Material	aluminio
color	Gris antracita - 006

Detalles logísticos

Dimensiones del modelo	H.300 L.170 P.116
Peso neto	2.430 Kg
Peso bruto	2.740 Kg
Dimensiones del paquete 1	H.380 L.190 P.140

Certificaciones y garantías

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