

Tom

VARIO



Ideal para: Pasillos de circulación, zonas de entrada al público, escaleras, cuartos sanitarios y pasos subterráneos

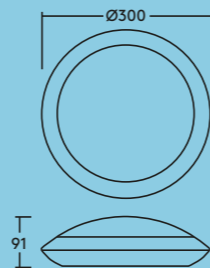
Aplique LED circular IP66



Tom es fuerte, brillante e inteligente.
Apto tanto para zonas interiores como exteriores.



- Característica VARIO (regulación de potencia de color): La capacidad de elegir la temperatura de color in situ con solo presionar un interruptor
- El difusor mate asegura un efecto de luz homogéneo y comodidad visual
- El reemplazo directo para CFL 2 x 26W o 2 x 18W CFL
- Disponible en 2 paquetes lumínicos diferentes: 1200 lm y 2000 lm
- Maximice el ahorro de energía utilizando la versión con sensor de microondas



Especificación

Clase eléctrica	II
Temperatura ambiente de funcionamiento	-20 a +40°C

Instalación/montaje

Montaje	Adecuado para el montaje en paredes o techos Instalación rápida y sencilla gracias al borne de tecla de piano para hilos de hasta 2,5 mm ²
---------	--

Material/acabado

Cuerpo	UV stabilised polycarbonate: Blanco (RAL 9010), Negro (RAL 9005)
Difusor	Polycarbonato opal estabilizado a los rayos UV.

Información sobre la fuente lumínica

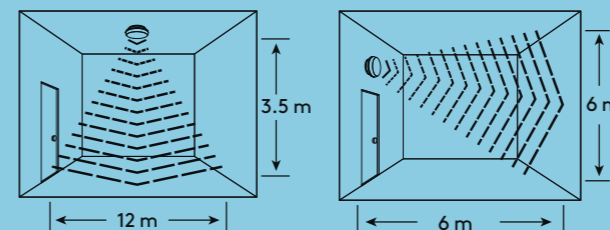
VARIO (regulación de potencia de color)	3000 K y 4000 K
Lúmenes	1200 lm (14W), 2000 lm (20W)
Eficiencia	hasta 100 lm/W
Vida útil	50 000 horas (@L70, Ta 25°C)
MacAdam (Inicial)	6

Controlabilidad (Predeterminado)

Sensibilidad	20 %, 50 %, 75 %, 100 %
Tiempo	10 s, 1 min, 5 min, 10 min, 15 min, 20 min, 25 min, 30 min
Lux	10 lux, 20 lux, 50 lux, 100 lux, 200 lux, 300 lux, 500 lux, desactivado

Alcance del sensor

Al 100% de sensibilidad



Guía de pedidos

Descripción	WH	BLK
TOM VARIO LED 300 2000 830/40	96631714	96668716
TOM VARIO LED 300 2000 830/40 MWS	96631715	96668717
TOM VARIO LED 300 1200 830/40	96632237	96668718
TOM VARIO LED 300 1200 830/40 MWS	96632238	96668719

MWS: Sensor de microondas
WH: blanco, BLK: negro