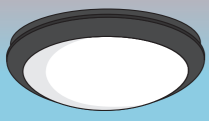




Ideal para: Pasillos de circulación, zonas de entrada al público, escaleras, cuartos sanitarios y pasos subterráneos

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 2×26W o 2×18W 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

- Production of the second		
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 mm²

Material/acabado

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

Información sobre la fuente lumínica

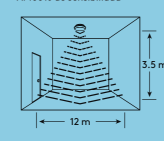
VARIO (regulación de potencia de color)	3000 K y 4000 K
Lúmenes	1200 lm (14W), 2000 lm (20W)
Eficiencia	hasta 100 lm/W
Vida útil	50 000 horas (@L70, Ta 25°C)
MacAdam (Inicial)	6

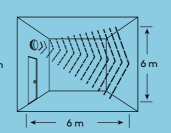
Controlabilidad (Predeterminado)

Sensibilidad	20%, 50%, 75%, 100%
· · · · · ·	10 s, 1 min, 5 min, 10 min, 15 min, 20 min, 25 min, 30 min
	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



