

Tom Vario

Aplique circular IP66



Tom Vario es ideal tanto para exteriores como interiores. Es inteligente, brillante y potente

- El difusor esmerilado asegura un efecto de luz homogéneo y comodidad visual
- El reemplazo directo para CFL 2x26 W o 2x18 W CFL
- Color de la luz conmutable: elija entre un blanco cálido (3000 K) y un blanco neutro (4000 K) para ajustarse al uso de aplicación
- 2 paquetes de lúmenes diferentes: 1200 lm y 2000 lm
- Opcional: detector de presencia de microondas integrado que maximiza el potencial de ahorro energético



Color de la luz conmutable: 3000 K y 4000 K



Ahorra hasta un 60% de energía en comparación con las luminarias CFL



Sellado según IP66 para aplicaciones exteriores protegidas



1200 lm (14 W) y 2000 lm (20 W), hasta 100 lm/W



Resistencia ante impactos IK10



50 000 horas de vida útil

Ideal para ...



Pasillos



Zonas de entrada pública



Escaleras



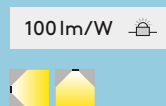
Pasos subterráneos



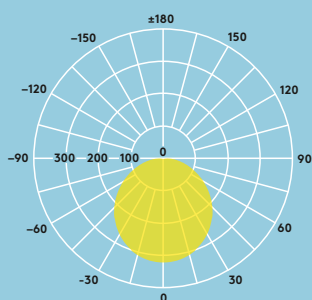
Lavabos y baños



Distribución de la iluminación



Tom Vario 2000 lm
 cd/klm ULOR: 5 %
 DLOR: 95 %
 LOR: 100 %



Información sobre la fuente de luz

- 1200lm (14W), 86lm/W y 2000lm (20W), 100lm/W
- Interruptor de temperatura de color de 4000K y 3000K
- Vida útil de 50000 horas (@L70, Ta 25 °C)
- CRI 80
- MacAdam (inicial): 6

Especificación

- Clasell eléctrica
- IP66
- IK10
- Rango de temperatura ambiente: de -20 a +40 °C

Instalación/Montaje

- Adecuado para el montaje en muros o techos
- Instalación rápida y sencilla gracias al borne de tecla de piano para hilos de hasta 2,5mm²

Material/Acabado

- Cuerpo: Blanco (RAL 9010), negro (RAL 9005), policarbonato (UV estabilizado)
- Difusor: Opalino, policarbonato (UV estabilizado)

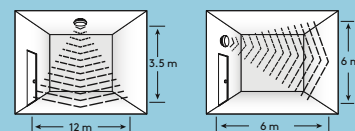
Guía de pedidos

Descripción	WH	BK
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, BK: negro

Rango de sensor

al 100 % de sensibilidad



Controlabilidad

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



Colour temperature switch