

Tom Vario

Kruhové přísazené
svítidlo s IP66



Tom Vario je spolehlivý
v interiéru i exteriéru, je
chytřejší, jasnější a silnější

- Matný difuzor zajišťuje homogenní osvětlení a vizuální komfort
- Přímá náhrada za kompaktní zářivku 2×26 W a 2×18 W
- Možnost změny teploty chromatičnosti: zvolte mezi teplou bílou (3000 K) a neutrální bílou (4000 K), aby světlo vyhovovalo danému použití
- 2 varianty světelného toku: 1200 lm a 2000 lm
- Volitelné: Zabudované mikrovlnné čidlo pohybu maximalizuje možnost úspory energie



Možnost
změny teploty
chromatičnosti:
3000 K a 4000 K



Ušetříte až
60 % energie
ve srovnání
s konvenčními
svítidly



Životnost
50 000 hodin



1200 lm (14 W) a
2000 lm (20 W),
až 100 lm/W



Odolnost vůči
nárazům IK10



Stupeň
ochrany IP66
pro venkovní
aplikace

Ideální pro ...



Chodby



Veřejné vstupní
prostory



Schodiště



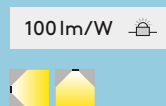
Podchody



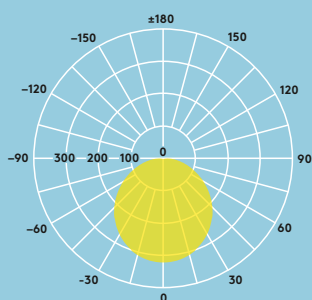
Toalety a koupelny



Vyzařovací charakteristika



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



Informace o světelném zdroji

- 1200 lm (14 W), 86 lm/W a 2000 lm (20 W), 100 lm/W
- Spínač teploty chromatičnosti 4000 K a 3000 K
- Životnost 50 000 hodin (@L70, Ta 25 °C)
- CRI 80
- MacAdam (počáteční): 6

Specifikace

- Elektrická třída: II
- IP66
- IK10
- Teplota provozního prostředí: -20 až +40 °C

Instalace/Montáž

- Vhodné pro nástěnnou nebo stropní montáž
- Rychlá a snadná instalace díky svorkovnici pro kabely do velikosti 2,5 mm²

Materiál/Povrchová úprava

- Těleso: Polykarbonát (stabilní vůči UV), bílá barva (RAL 9010), černá (RAL 9005)
- Difuzor: Polykarbonát (stabilní vůči UV), provedení opál

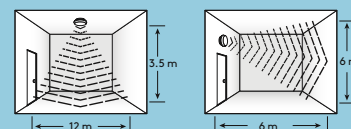
Pokyny pro objednání

| Popis | 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: Mikrovlnné čidlo
WH: Bílá, BK: černá

Dosah čidla

se 100 % citlivostí



Regulovatelnost

| | |
|-----------|--|
| Citlivost | 20 %, 50 %, 75 %, 100 % |
| Čas | 10 s, 1 min, 5 min, 10 min, 15 min, 20 min, 25 min, 30 min |
| lux | 10 luxů, 20 luxů, 50 luxů, 100 luxů, 200 luxů, 300 luxů, 500 luxů, vypnuto |



Spínač teploty chromatičnosti