

# Tom Vario

Kruhové přisazené svítidlo s IP66



Novinka

## Jsem Tom Vario

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



**THORN**  
eco



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



Odolnost vůči  
nárazům IK10



Životnost  
50 000 hodin



Možnost  
změny teploty  
chromatičnosti:  
3000 K a 4000 K



Ušetřete až  
60 % energie  
ve srovnání  
s konvenčními  
svítilny



Stupeň  
ochrany IP66  
pro venkovní  
aplikace

### Ideální pro...



Chodby



Veřejné vstupní  
prostory



Schodiště



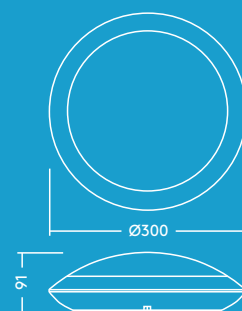
Podchody



Toalety a koupelny

### 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 (při L70, Ta 25 °C)
- CRI 80
- MacAdam (počáteční): 6

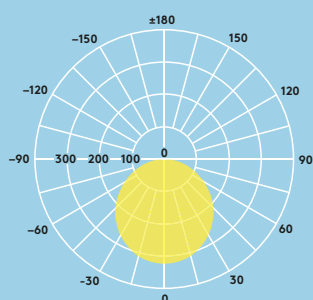


## Vyzařovací charakteristika

### Tom Vario 2000 lm

cd/klm ULOR: 5 % DLOR: 95 % LOR: 100 %

100lm/W



## Pokyny pro objednání

Popis	Hmotnost (kg)	Kód SAP
TOM VARIO LED 300 2000 830/40/40 WH	0,75	96631714
TOM VARIO LED 300 2000 830/40 MWS WH	0,8	96631715
TOM VARIO LED 300 1200 830/40/40 WH	0,75	96632237
TOM VARIO LED 300 1200 830/40 MWS WH	0,8	96632238

MWS: mikrovlnné čidlo

WH: bílá



### Instalace/Montáž

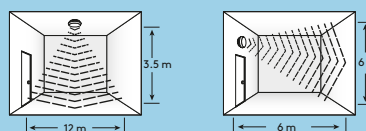
- Vhodné pro nástěnnou nebo stropní montáž
- Rychlá a snadná instalace díky svorkovnici pro kabely do velikosti 2,5 mm<sup>2</sup>

### Materiál/Povrchová úprava

Těleso: polykarbonát (stabilní vůči UV), bílá barva (RAL9010)

Difuzor: polykarbonát (stabilní vůči UV), opálová barva

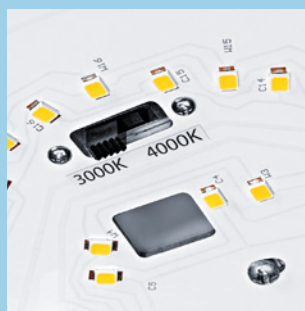
### Dosah čidla



se 100% citlivostí

### Specifikace

- Třída ochrany II
- IP66
- IK10
- Teplota provozního prostředí: -20 až +40 °C



Spínač teploty chromatičnosti

### 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

