

Tom

Kruhové přísazené svítidlo s IP66



Jsem Tom

Připraven na vše,
spolehlivý v interiéru
i exteriéru

- Rovnocenná náhrada za 2×18 W CFL
- Matný difuzor zajišťuje homogenní osvětlení a vizuální komfort
- 2 designy: Standard (1200 lm) a Eyelid (poloviční; 900 lm)
- 2 barvy: Bílá (RAL 9010) a černá (RAL 9005)
- Volitelné: Zabudované mikrovlnné čidlo pohybu maximalizuje možnost úspory energie



900 a
1200 lumenů,
až 67 lm/W



Úspora až
50 % energie
ve srovnání
se svítidly CFL



Životnost
30 000 hodin



Průměr
300 mm



Odolnost
proti nárazu
třídy IK08



IP66: odolné
vůči postříkání
(zespodu)

Ideální pro...



Chodby



Veřejné vstupní
prostory



Schodiště



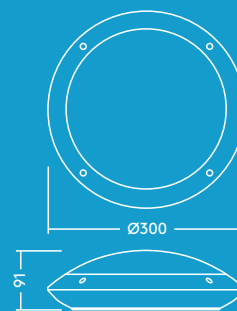
Podchody



Toalety a koupelny

Informace o světelném zdroji

- 1200 lm (18 W), 67 lm/W a 900 lm (18 W), 53 lm/W
- LED 4000 K, neutrální bílá
- Životnost 30 000 hodin (při L70, Ta 25 °C)
- CRI 80
- Úhel paprsku: 120°

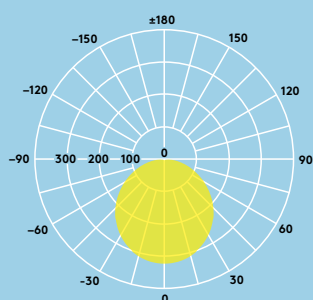


Vyzařovací charakteristika

Tom 1200lm

cd/klm ULOR: 3% DLOR: 97% LOR: 100%

67lm/W



Pokyny pro objednání

Popis	Hm (kg)	Kód SAP
TOM LED 300 1200 840 WH	0.6	96666080
TOM LED 300 1200 840 BLK	0.6	96666081
TOM LED 300 1200 840 MWS WH	0.6	96666082
TOM LED 300 1200 840 MWS BLK	0.6	96666083
TOM LED EYE 300 900 840 WH	0.6	96666084
TOM LED EYE 300 900 840 BLK	0.6	96666085
TOM LED EYE 300 900 840 MWS WH	0.6	96666086
TOM LED EYE 300 900 840 MWS BLK	0.6	96666087

MWS: mikrovlnné čidlo

BLK: černá; WH: bílá

EYE: poloviční

Instalace/Montáž

- Vhodné pro přisazenou nástěnnou a stropní montáž
- Rychlá a snadná instalace díky svorkovnici pro vodiče o průřezu až 2,5mm²

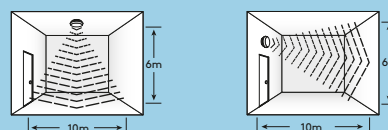
Materiál/ Povrchová úprava

Těleso: ABS
Difuzor: polykarbonát

Specifikace

- Třída ochrany II
- IP66
- IK08
- ENEC certifikovaný předřadník
- Teplota provozního prostředí: -20 až +45 °C

Rozsah čidla



Regulovatelnost

📶 Citlivost	10%, 50%, 75%, 100%
🕒 Čas	5s, 90s, 5min, 15min
✳️ lux	2 luxy, 10 luxů, 50 luxů, vypnuto

