

# Tom

## LED Wand- und Deckenleuchte



### Verlässlich, geeignet für Innen und Außen

- Ersatz für Leuchten mit 2x18 W Kompaktleuchtstofflampen
- Opaler Diffusor sorgt für eine hohe Gleichmäßigkeit und visuellen Komfort
- 2 Designs: Standard (1200 lm) und Visier (900 lm)
- 2 Farben: Weiß (RAL 9010) und Schwarz (RAL 9005)
- Optional: Integrierte Bewegungssensoren maximieren die Energieersparnis



900 und 1200  
Lumen, bis zu  
67 lm/W



Bis zu 50 %  
Energie-  
ersparnis im  
Vergleich zu  
Kompaktleucht-  
stofflampen



30 000  
Stunden  
Lebensdauer



300 mm



IK08  
schlagzäh



Schutzart  
IP66 für den  
geschützten  
Außenbereich

### Ideal für...



Flure



Eingangsbereiche



Treppenhäuser



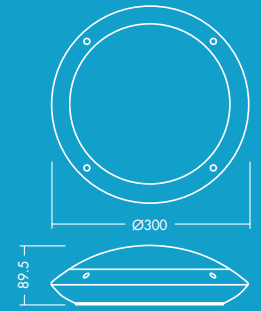
Toiletten  
und Bäder



Durchgänge und  
Unterführungen

### Lichtquelle

- 1200 lm (18 W), 67 lm/W und 900 lm (18 W), 53 lm/W
- 4000 K
- 30 000 Stunden Lebensdauer (L70)
- CRI 80
- Ausstrahlungswinkel: 120°

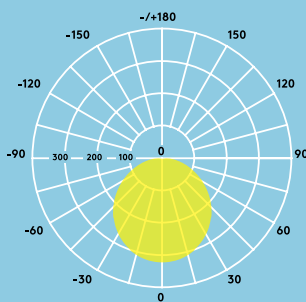


## Lichtverteilungskurve

Tom 1200 lm

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

67 lm/W



## Bestellangaben

Bestellung	Gewicht (Kg)	Art.Nr.
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: Bewegungssensor

BLK: schwarz; WH: weiß

EYE: Visier

### Installation/Montage

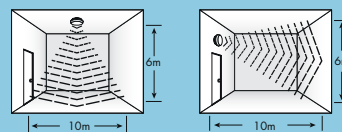
- Geeignet zur Wand- oder Deckenmontage
- Schnelle und einfache Installation
- Steckklemme für Kabel bis zu 2,5 mm<sup>2</sup>

### Material/Ausführung

Gehäuse: ABS

Diffusor: Polycarbonat

### Sensor Erfassungsbereich



### Spezifikation

- Schutzklasse II
- IP66
- IK08

### Einstellmöglichkeiten

Empfindlichkeit	10 %, 50 %, 75 %, 100 %
Zeit	5 sec, 90 sec, 5 min, 15 min
Lux	2 lux, 10 lux, 50 lux, aus

