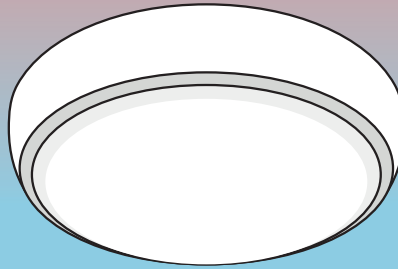


Tom

VARIO FLEX

Runde IP66 LED Wand- und Deckenleuchte

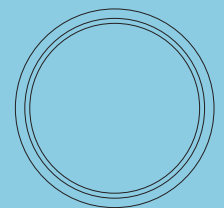
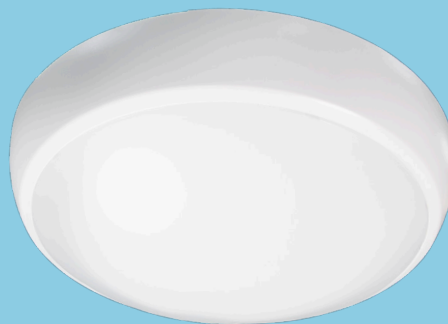


Ideal für: Flure, Tiefgaragenzugänge, Eingangsbereiche, Treppenhäuser, Sanitärräume und Unterführungen

Bequem, flexibel und variabel im Innen- und Außenbereich einsetzbar



- VARIO-Funktion (Farbtemperaturschalter): Die Möglichkeit, die Farbtemperatur vor Ort per Knopfdruck zu wählen
- FLEX-Funktion (Lumen-Schalter): Die Flexibilität, das Lumenpaket vor Ort per Knopfdruck zu wählen
- Schraubenloses, manipulationssicheres Design verhindert Vandalismus, da es keine sichtbaren Zugangspunkte gibt
- Robuste Konstruktion mit IK10 Stoßfestigkeit
- Zentrierte Kabeinführungspunkte erleichtern die Installation
- Maximale Energieeinsparung durch Mikrowellensensor und Korridorfunktion (als Option erhältlich)
- Austauschbare LED-Einheit und Treiber verlängern die Lebensdauer des Produkts
- JUST: Vor Ort mit dem Just Emergency PLUG&PLAY-Kit in eine Notlichtversion umwandeln Emergency Plug&Play kit



	Ø	H
TOM	313	79

Durchmesser (mm)

Spezifikation

Schutzklasse	II
Betriebsumgebungstemperatur	-20°C bis +40°C
Treiber	ENEC zertifiziert

Einrichtung/Montage

Montage	Wand, Decke, Innenbereich, Außenbereich
Einrichtung	Werkzeuglos

Material/Ausführung

Gehäuse	UV stabilisiertes Polycarbonat
Diffusor	UV-stabilisiertes Polycarbonat

Informationen zur Lichtquelle

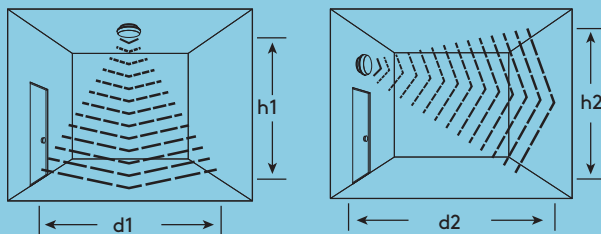
VARIO (Farbtemperaturschalter)	3000 K, 3500 K, 4000 K , 5700 K, 6500 K
FLEX (Lumen-Schalter)	800 lm, 1200 lm, 1800 lm, 2200 lm
Effizienz	110 lm/W
Lebensdauer	50 000 stunden (@L80, Ta 25 °C)
MacAdam (Initial)	<5

Einstellmöglichkeiten (MWS) (Standard)

Empfindlichkeit	100%, 75%, 50% , 25%, 10%
Haltezeit	30 min, 20 min, 3 min , 90 s, 30 s, 5 s
Schaltleistung	400 W
Lux	50 Lux, 25 Lux, 10 Lux, 2 Lux, Deaktiviert

Sensor Erfassungsbereich

bei Sensor-Empfindlichkeit 100 %



	h1	d1	h2	d2
100 %	4 m	10 m	8 m	8 m
50 %	3 m	8 m	6 m	7 m

Bestellangaben

Beschreibung	SAP Code
TOM VF 2200 830/35/40/57/65 WH	96637988
TOM VF 2200 830/35/40/57/65 WH MWS	96637989
TOM VF 2200 830/35/40/57/65 WH MWSCOR	96637990

Zubehör

JUST E3/E3T CIR LIFEPO4 F1	96638038
DRV TE TOM VF/LARA VF2 V1*	59013727
DRV TE TOM VF/LARA VF2 MWSCOR V1**	59013728
LE TE TOM VF/LARA VF2 V1	59013729

MWS: Mikrowellen-Bewegungssensor

MWSCOR: Mikrowellen-Bewegungssensor mit Korridorfunktion

DRV: Ersatztreiber

LE: LED-Einheit

WH: weiß

* Geeignet für die Verwendung mit 96637988 & 96638989

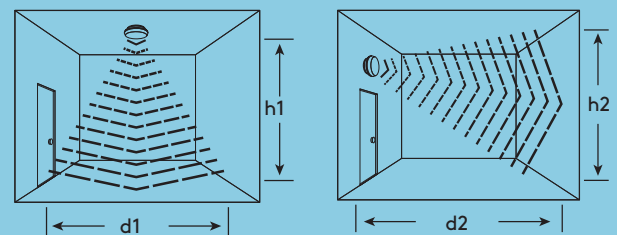
** Geeignet für die Verwendung mit 96637990

Einstellmöglichkeiten (MWS COR) (Standard)

Empfindlichkeit	100% / 50%
Haltezeit	5 s (Prüfung) / 5 min / 15 min / 30 min
Standby-level	10 %
Standby-Zeit	0 s / 5 min / 15 min / never off
Tageslichtsensor	AUS: MWS nur
	5 Lux an / 7,5 Lux aus: Außenbereich Fußgängerweg
	100 Lux an / 150 Lux aus: Interne Verkehrsbereiche (Korridore und Treppen), Lagerräume und Abstellräume
	200 Lux an / 300 Lux aus: Interne Waschräume, Toiletten und Umkleieräume
Modus	Mikrowellensensor + Tageslichterkennung / Nur Tageslichterkennung

Sensor Erfassungsbereich

bei Sensor-Empfindlichkeit 100 %



	h1	d1	h2	d2
100 %	3 m	10 m	2 m	6 m
50 %	3 m	6 m	2 m	3 m