

# Tom

VARIO

Plafoniera a LED IP66  
tonda



Ideale per: Corridoi di transito, aree di ingresso, scale, servizi igienici e sottopassi

Tom è forte, brillante e intelligente.  
Adatto per applicazioni in interni e in esterni.



- Funzionalità VARIO (selettore della temperatura colore): possibilità di selezionare la temperatura colore in loco con un semplice interruttore
- Il diffusore sabbiato garantisce un effetto luminoso omogeneo ed elevato comfort visivo
- Sostituzione diretta di lampade CFL, 2x26W o 2x18W
- Disponibile in 2 pacchetti lumen: 1200lm e 2000lm
- Consumi energetici ottimizzati usando la versione con sensore a microonde

#### Specifiche

Classe elettrica	II
Temperatura ambiente d'esercizio	-20 a +40°C

#### Installazione/Montaggio

Montaggio	Adatto per montaggio a plafone o a sospensione Installazione facile e veloce grazie alla morsetteria piano-key per cavi con sezione fino a 2,5mm <sup>2</sup>
-----------	--

#### Materiale / Finitura

Corpo	Polycarbonato stabilizzato agli UV: Bianco (RAL 9010), Nero (RAL 9005)
Diffusore	Polycarbonato opalino stabilizzato agli UV

#### Dati sulla sorgente luminosa

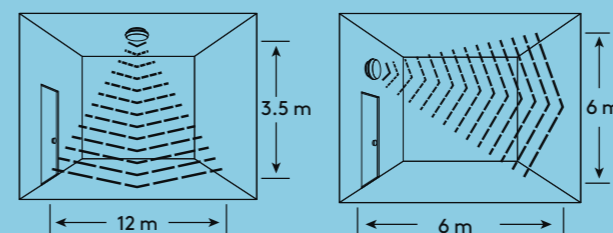
VARIO (Selettore di temperatura colore) 3000K e 4000K	
Lumen	1200lm (14W), 2000lm (20W)
Efficienza	fino a 100lm/W
Durata	50000 Ore (@L70, T <sub>a</sub> 25°C)
MacAdam (Iniziale)	6

#### Gestione (Predefinito)

Sensibilità	20%, 50%, 75%, 100%
Durata	10s, 1min, 5min, 10min, 15min, 20min, 25min, 30min
Lux	10lux, 20lux, 50lux, 100lux, 200lux, 300lux, 500lux, <b>disabilita</b>

#### Range del sensore

Sensibilità al 100%



#### Tabella delle referenze

Descrizione	WH	BLK
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: Sensore a microonde  
WH: bianco, BLK: nero

