

Tom

Rund IP66-armatur



Møt Tom Komfortabel både innendørs og utendørs.

- Direkte erstatning for 2 x 18 W CFL
- Matt avskjerming gir en homogen lyseffekt og visuell komfort
- 2 design: Standard (1200 lm) og øyelokk (900 lm)
- 2 farger: Hvit (RAL 9010) og sort (RAL 9005)
- Alternativer med: Integriert mikrobølgesensor som maksimerer energisparingen



900 og 1200 lumen, opp til 67 lm/W



Spar opp til 50 % energi sammenlignet med CFL-armaturer



30 000 timers levetid



300 mm



IK08 nominell slagresistens



Forseglet i henhold til IP66 for beskyttet utendørsbruk

Ideell for...



Sirkuleringskorridorer



Inngangsområder



Trapp ganger



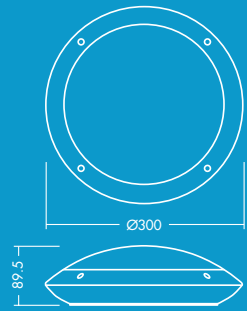
Toaletter og baderom



Underganger

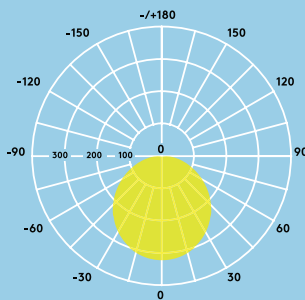
Lyskilde

- 1200 lm (18 W), 67 lm/W og 900 lm (18 W), 53 lm/W
- 4000 K nøytral hvit LED
- Levetid 30 000 timer (@ L70 B50 Ta 25°C)
- Ra 80
- Spredevinkel: 120°



Lysfordeling

Tom 1200 lm
cd/klm ULOR: 3 % DLOR: 97 % LOR: 100 %



Bestillingsveiledning

Beskrivelse	Vekt (kg)	SAP-kode	El nr
TOM LED 300 1200 840 WH	0.6	96666080	3315169
TOM LED 300 1200 840 BLK	0.6	96666081	3315170
TOM LED 300 1200 840 MWS WH	0.6	96666082	3315171
TOM LED 300 1200 840 MWS BLK	0.6	96666083	3315172
TOM LED EYE 300 900 840 WH	0.6	96666084	3315173
TOM LED EYE 300 900 840 BLK	0.6	96666085	3315174
TOM LED EYE 300 900 840 MWS WH	0.6	96666086	3315175
TOM LED EYE 300 900 840 MWS BLK	0.6	96666087	3315176

MWS: Mikrobølgesensor
BLK: Sort WH: Hvit
ØYE: Nedfallsdeksel

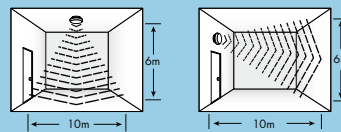
Installasjon/montering

- Egnet for veggeller takmontering
- Rask og enkel installering takket være en koblingsklemme for ledninger opp til 2,5 mm²

Materiale/Finish

Armaturhus: ABS
Avskjerming: polykarbonat

Sensorekkevidde



Spesifikasjon

- Klasse II
- IP66
- IK08

Controlability

Sensitivitet	10 %, 50 %, 75 %, 100 %
Tid	5 sek, 90 sek, 5 min, 15 min
lux	2 lux, 10 lux, 50 lux, deaktivert