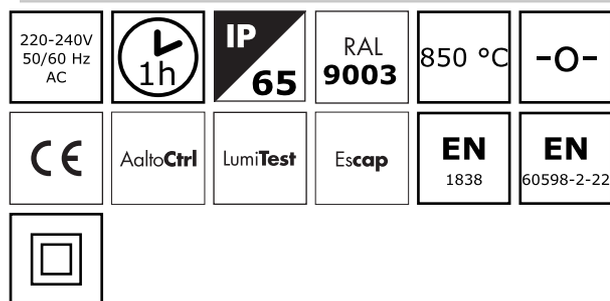


Solid Line Lowbay Sicherheitsleuchte

TWS4292WA



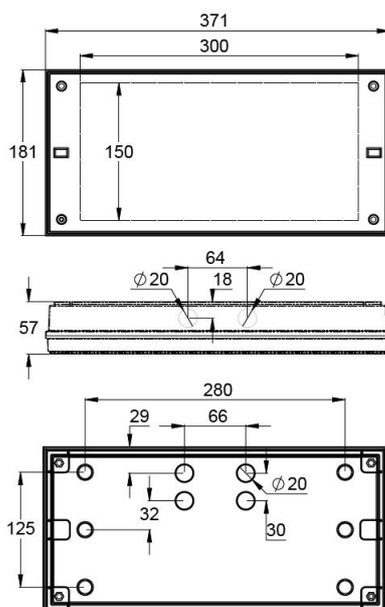
Escap-Sicherheitsleuchte mit 1 h Superkondensator-Backup,
kompatibel mit Aalto Control (inkl. Lumi Test -Selbsttest)



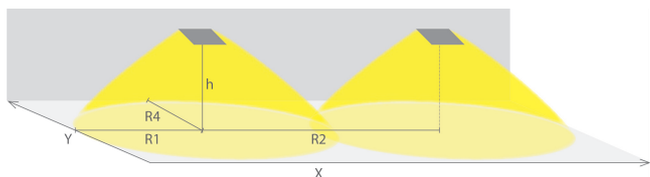
Produktinformationen	
ID (Product code) (DE)	TWS4292WA
System (DE)	Leuchten mit 1 h Escap-Superkondensator-Reserve und drahtloser Fernüberwachung
Montage	Aufbau
Zollkode	94056180
GTIN-Kode	6438045021157
ETIM class	Sicherheitsleuchte (EC001957)
Länge	371 mm
Breite	181 mm
Höhe	57 mm
Gewicht	1.1 kg
Farbe	RAL9003 (Weiß)
Schutzklasse	II
IP-Klasse	IP65
Betriebstemperatur Min - Max (°C) (DE)	-25...+35
Lichtquelle	LED
Gehäusematerial	Kunststoff
Elektrische Montage	2/3 x 2,5 mm ²
Betriebszeit (h)	1 h
Hitzdrahtmessung für Kunststoffteile (°C)	850 °C
Nominale Anschlussspannung	220-240 V, 50/60 Hz AC
Max Eingangsleistung VA	3 VA
Lichtstrom (lm)	90 lm

Abmessungen [mm]

Solid Line Lowbay Sicherheitsleuchte TWS4292WA



Sicherheitsbeleuchtung für Fluchtwege (Deckenmontage)



- 1 Tabelle für Fluchtwegebeleuchtung mit 1 lux auf der Mittelachse nach Norm EN 1838
- Messabstand über Boden 0,02 m, Messergebnisse beim Batteriebetrieb.

R1 Abstand von Wand (X-Achse)

Montagehöhe (m)	Beleuchtungstärke unterhalb der Leuchte (lx)	R1 (m)	R2 (m)	R4 (m)
-	-	1 lx	1 lx	1 lx
2.5	2.5	7	16	1
3	1.5	8	18	1