



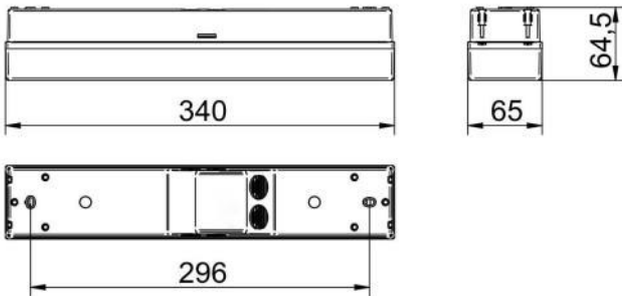
Halogenfrei: * Ausgenommen Li-Ion Akku

SL AT SIMPLEMENTsc 2 SL 1h

AT

Sicherheitsleuchte, Automatik Test, IP65, Li-Ion Akku

Eigenschaften / Technische Daten:



Artikelnummer:	L04.100606
Bescheinigung:	CE
Gewicht:	0,58 kg

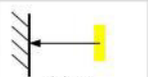
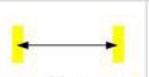
Masse in mm

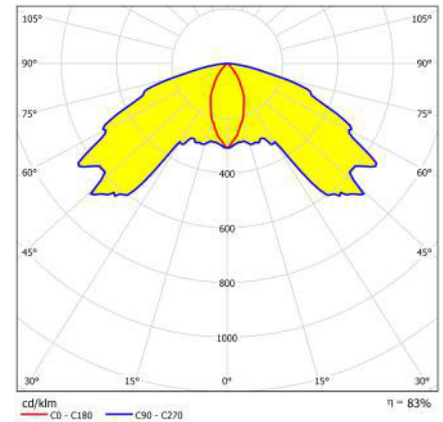
Gehäuse:	Polycarbonat, flammhemmend, weiss, UV-stabilisiert, Reflektor	Farbe Gehäuse:	RAL 9003 Signalweiss
Scheinleistung AC:	max. 13,6 VA	Haube:	Polycarbonat, flammhemmend, UV-stabilisiert, transparent, lichtlenkend
Nennleistung Leuchtmittel:	Main: 1,8 W / Batt.: 3,3 W	Scheibe:	optional, Material: PMMA
Leuchtmittel:	15 Stk. Mid-Power-LEDs	Schutzklasse:	□
Bestromung Leuchtmittel:	Main: 200 mA / Batt.: 350 mA	IP-Schutz:	IP65
Nennlichtstrom Leuchtmittel:	Main: 321,1 lm / Batt.: 540 lm	IK Stossfestigkeitsgrad:	IK03
Netzanschlussklemme:	2 x 3 x 2,5 mm ²	Temperaturbereich:	ta: -5°C...+35°C M, 0°C...+40°C NM
Farbtemperatur / Lichtfarbe:	5000 K	Überwachungsart:	AT
Farbwiedergabeindex:	Ra 70	Eingangsspannung AC:	230 V AC +/-10%, 50 Hz
Erkennungsweite:	12 m, 20 m, 32 m (je nach Scheibe)	Nennbetriebsdauer:	1 h
Batterie:	Li-Ion Batt. 3,6 V / 3,25 Ah*		

Hinweis:

- Li-Ion Batt. 3,6 V / 3,25 Ah* Lithium-Ionen Akku mit Schutzbeschaltung. Beachten Sie die Sicherheitsbestimmungen für den Umgang mit Lithium-Ionen Akkumulatoren.

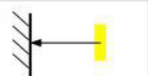
Abstandstabelle/Lichtverteilungskurve:

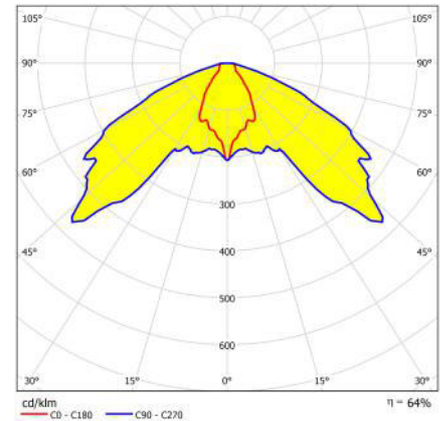
Montagehöhe [m]	 1 Lux	 1 Lux	 1 Lux	 1 Lux	 1 Lux
2,0	2,0	4,4	9,3	14,6	6,3
2,5	2,4	5,2	10,5	16,6	6,9
3,0	2,6	6,0	11,2	18,3	7,4
3,5	2,8	6,6	12,2	19,4	8,0
4,0	3,0	7,1	13,3	20,4	8,6
4,5	3,2	7,5	14,2	21,6	9,1
5,0	3,2	8,0	15,0	22,8	9,5
5,5	3,3	8,4	15,7	24,0	9,6
6,0	3,4	8,7	16,2	25,0	9,9
6,5	3,4	8,9	16,7	26,0	10,3
7,0	3,4	9,0	17,2	26,7	10,7
7,5	3,3	9,2	17,7	27,0	11,0
8,0	3,1	9,3	18,2	27,4	10,9
8,5	3,0	9,5	18,6	28,1	10,5
9,0	2,9	9,6	18,8	29,0	10,4
9,5	2,7	9,6	18,7	29,7	10,4
10,0	2,3	9,5	18,5	30,2	10,6
10,5	2,0	9,3	16,7	30,4	4,8
11,0	1,7	9,1	14,1	30,5	4,4
11,5	1,1	8,8	13,0	27,3	2,4
12,0	0,5	8,5	12,2	26,0	1,0



1h

Abstandstabelle/Lichtverteilungskurve mit Scheibe:

Montagehöhe [m]	 1 Lux	 1 Lux	 1 Lux	 1 Lux	 1 Lux
2,0	2,2	5,7	8,6	11,4	5,0
2,5	2,5	5,8	9,4	13,1	5,6
3,0	2,8	6,3	10,4	14,6	6,2
3,5	2,9	7,0	11,1	15,7	6,8
4,0	3,1	7,6	12,1	16,9	7,3
4,5	3,3	8,0	13,0	18,1	7,5
5,0	3,3	8,3	13,7	19,3	7,9
5,5	3,4	8,7	14,1	20,3	8,2
6,0	3,4	9,1	14,7	20,9	8,0
6,5	3,4	9,3	15,1	21,5	8,3
7,0	3,2	9,4	15,3	22,3	8,4
7,5	2,4	9,5	15,6	22,6	8,5
8,0	2,1	9,5	15,8	23,1	8,6
8,5	1,3	9,3	14,0	22,7	3,9
9,0	0,7	8,8	12,1	22,5	3,4
9,5	0,4	8,5	11,6	21,1	1,0
10,0	0,1	7,9	9,8	19,8	0,1
10,5	-	6,9	8,9	18,6	-
11,0	-	5,9	7,8	17,0	-
11,5	-	5,0	6,9	13,6	-
12,0	-	3,8	5,4	11,0	-



1h