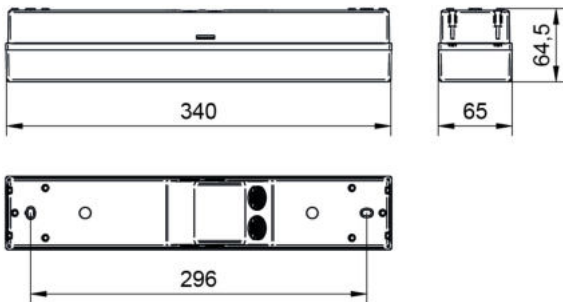




SIMPLEMENT 2 SY SB, CGS

sym. Leuchte, IP65, mit Schutzlack und Belüftungselement

Eigenschaften / Technische Daten:



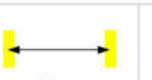




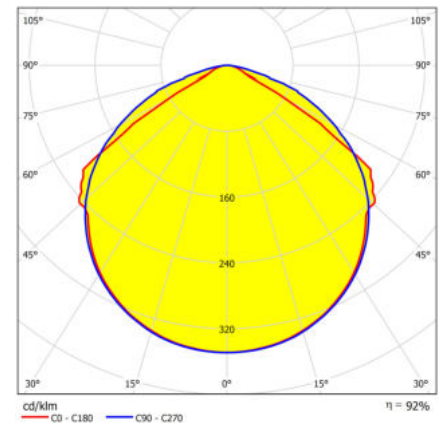
Masse in mm

Artikelnummer:	L04.100917
Bescheinigung:	CE
Garantie:	50'000 h Garantie - gemäss Almat-Garantie und Gewährleistungsbedingungen
Gewicht:	0,44 - 0,47 kg
Zusatzinformation:	- Anforderung gemäss DIN 4844 mit entsprechender Piktogrammscheibe erfüllt. - Diese Leuchte ist für Temperaturbereiche im Aussenbereich innerhalb Mitteleuropa geeignet.



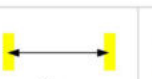


Gehäuse:	Polycarbonat, flammhemmend, UV-stabilisiert	Projektierungsstromaufnahme DC:	23,5 mA
Farbe Gehäuse:	RAL 9003 Signalweiss	Scheinleistung AC:	8,5 VA
Wirkleistung:	5,0 W	Haube:	Polycarbonat, flammhemmend, UV-stabilisiert, transparent
Nennleistung Leuchtmittel:	3,4 W	Scheibe:	optional, Material: PMMA
Leuchtmittel:	15 Stk. Mid-Power-LEDs	Schutzklasse:	□
Bestromung Leuchtmittel:	350 mA	IP-Schutz:	IP65
Nennlichtstrom Leuchtmittel:	540 lm	IK Stossfestigkeitsgrad:	IK03
Netzanschlussklemme:	2 x 3 x 2,5 mm ² (max. 13 A)	Temperaturbereich:	ta: -15 °C... +40 °C
Lichtfarbe:	5000 K	Überwachungsart:	S3
Farbwiedergabeindex:	Ra 70	Eingangsspannung AC:	230 V AC +/-10%, 50 Hz
Eingangsspannung DC:	220V DC +/-25%	Erkennungsweite:	12 m, 20 m, 32 m (je nach Scheibe)

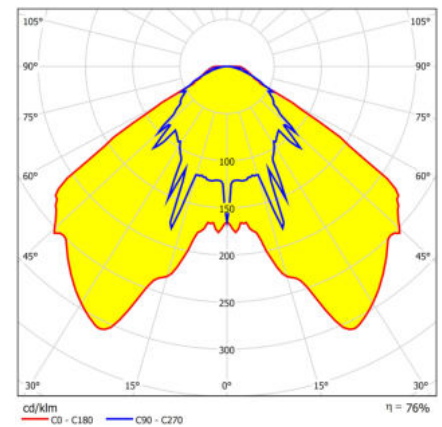
Abstandstabelle/Lichtverteilungskurve:


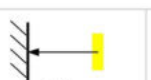
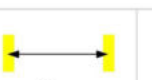


Montagehöhe [m]	 1 Lux	 1 Lux	 1 Lux	 1 Lux	 1 Lux
2,0	3,6	7,5	8,7	10,4	4,3
2,5	4,2	9,2	10,3	11,7	4,9
3,0	4,8	10,6	11,3	12,8	5,3
3,5	5,3	11,8	12,6	13,7	5,6
4,0	5,8	13,1	13,6	14,5	5,9
4,5	6,3	14,3	14,6	15,2	6,1
5,0	6,4	15,1	15,4	15,9	6,2
5,5	6,5	16,1	16,2	16,4	6,3
6,0	6,6	17,0	16,8	16,9	6,4
6,5	6,5	17,6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



Abstandstabelle/Lichtverteilungskurve mit Scheibe:

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



Montagehöhe [m]	 1 Lux	 1 Lux	 1 Lux	 1 Lux	 1 Lux
2,0	3,5	9,1	8,0	6,9	2,8
2,5	3,9	9,6	8,6	7,6	2,9
3,0	4,3	10,2	9,2	8,0	3,0
3,5	4,7	11,1	9,7	8,3	3,1
4,0	4,1	11,7	10,1	8,5	3,3
4,5	4,2	12,5	10,6	8,5	3,4
5,0	4,2	12,4	10,2	8,7	3,2
5,5	4,3	12,3	10,3	9,1	1,7
6,0	2,9	11,7	10,5	8,7	0,5
6,5	2,7	12,0	10,4	7,7	0,3
7,0	2,6	12,0	8,8	6,6	0,1
7,5	-	10,9	7,8	5,8	-

