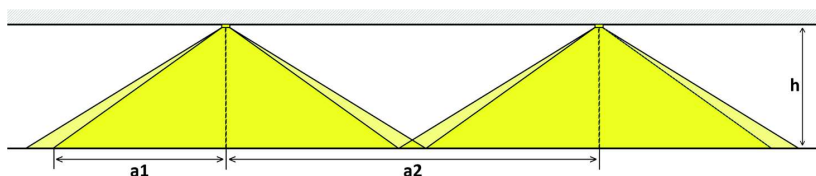
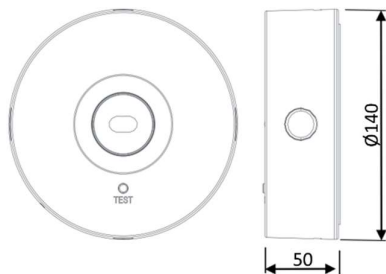


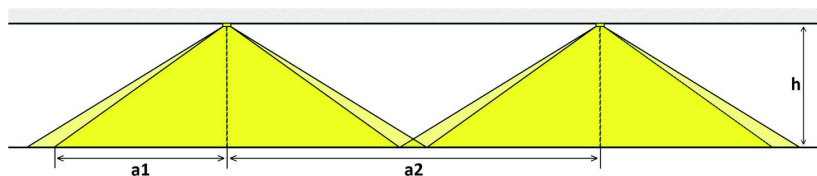
	ALPHA I-S	ALPHA I-A
Gehäusematerial	Polycarbonat	
Farbe	weiss, matt	
Leuchtmittel	SMD LED 3535	
Linse (Anwendung)	symmetrisch (Flächen/antipantik)	asymmetrisch (Korridore)
Lichtstrom	260 lm	240 lm
Lichtfarbe	5000 K	
Schaltart	Bereitschaftsschaltung (BS) Dauerschaltung (DS) (mit Brücke)	
Testverfahren	Autotest / manuell	
Anschlussleistung	1.5 W	
Spannung	220-240 V AC, 50/60 Hz	
Akkumulatoren	LiFePO ₄ , 6.4 V, 600 mAh	
Autonomiezeit	1 Stunde	
Ladezeit	24 Stunden	
Schutzart	IP 40	
Schutzklasse	II	
Betriebstemperatur	0 bis 40 °C	
Montageart	Deckenmontage	
Anschlussklemmen	Durchgangsverdrahtung Netz (L, L', N) bis 2.5 mm ²	
Option	für Zentralbatteriesystem	



	Installationshöhe h	a1	a2
ALPHA I-S (symmetrische Linse)	2.5 m	5.6 m	14 m
	3.0 m	6.0 m	15 m
	3.5 m	6.4 m	16 m
	4.0 m	6.8 m	17 m
ALPHA I-A (asymmetrische Linse)	2.5 m	9.6 m	24 m
	3.0 m	10.4 m	26 m
	3.5 m	11.2 m	28 m
	4.0 m	12.0 m	30 m



	ALPHA I-S	ALPHA I-A
Gehäusematerial	Polycarbonat	
Farbe	weiss, matt	
Leuchtmittel	SMD LED 3535	
Linse (Anwendung)	symmetrisch (Flächen/antipank)	asymmetrisch (Korridore)
Lichtstrom	260 lm	240 lm
Lichtfarbe	5000 K	
Ausführung	Systemleuchte	
Anschlussleistung	1.5 W	
Spannung	220-240 V AC, 50/60 Hz 176-264 V DC	
Schutzart	IP 40	
Schutzklasse	II	
Betriebstemperatur	-20 bis 40 °C	
Montageart	Deckenmontage	
Anschlussklemmen	Durchgangsverdrahtung Netz (L, L', N) bis 2.5 mm ²	
Option	mit Einzelakku	



	Installationshöhe h	a1	a2
ALPHA I-S (symmetrische Linse)	2.5 m	5.6 m	14 m
	3.0 m	6.0 m	15 m
	3.5 m	6.4 m	16 m
	4.0 m	6.8 m	17m
ALPHA I-A (asymmetrische Linse)	2.5 m	9.6 m	24 m
	3.0 m	10.4 m	26 m
	3.5 m	11.2 m	28 m
	4.0 m	12.0 m	30 m