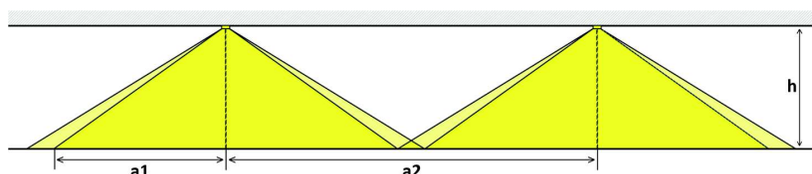
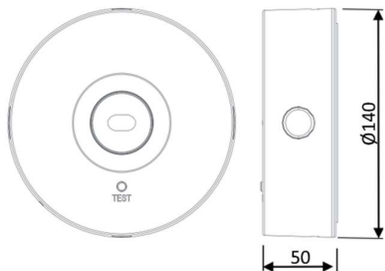


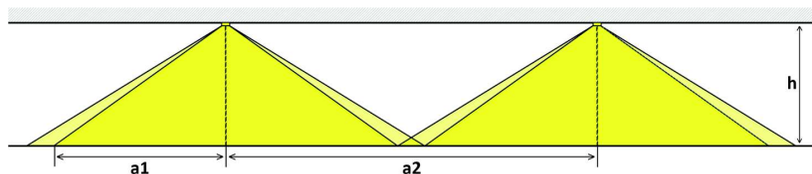
	ALPHA I-S	ALPHA I-A
<b>Materiale</b>	Policarbonato	
<b>Colore</b>	Bianco, mattato	
<b>Lampada</b>	SMD LED 3535	
<b>Lente (applicazione)</b>	Simmetrico (aree/antipanico)	Asimmetrico (corridoi)
<b>Flusso luminoso</b>	260 lm	240 lm
<b>Colore luminoso</b>	5000 K	
<b>Tipo di circuito</b>	Funzionamento non permanente Funzionamento permanente (con ponte)	
<b>Procedura di test</b>	Autotest / manuale	
<b>Carico collegato</b>	1.5 W	
<b>Voltaggio</b>	220-240 V AC, 50/60 Hz	
<b>Batterie</b>	LiFePO <sub>4</sub> , 6.4 V, 600 mAh	
<b>Autonomia</b>	1 ora	
<b>Tempo di carico</b>	24 ore	
<b>Grado protezione</b>	IP 40	
<b>Classe protezione</b>	II	
<b>T funzionamento</b>	0 a 40 °C	
<b>Montaggio</b>	Soffitto	
<b>Terminali</b>	Rete a cablaggio passante (L, L', N) fino a 2.5mm <sup>2</sup>	
<b>Opzione</b>	Per sistemi centrali	



	Alt. montaggio h	a1	a2
<b>ALPHA I-S</b> (lente simmetrico)	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
<b>ALPHA I-A</b> (lente asimmetrico)	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
<b>Materiale</b>	Policarbonato	
<b>Colore</b>	Bianco, mattato	
<b>Lampada</b>	SMD LED 3535	
<b>Lente (applicazione)</b>	Simmetrico (aree/antipanico)	Asimmetrico (corridoi)
<b>Flusso luminoso</b>	260 lm	240 lm
<b>Colore luminoso</b>	5000 K	
<b>Modo</b>	Sistema	
<b>Carico collegato</b>	1.5 W	
<b>Voltaggio</b>	220-240 V AC, 50/60 Hz 176-264 V DC	
<b>Grado protezione</b>	IP 40	
<b>Classe protezione</b>	II	
<b>T funzionamento</b>	-20 a 40 °C	
<b>Montaggio</b>	Soffitto	
<b>Terminali</b>	Rete a cablaggio passante (L, L', N) fino a 2.5mm <sup>2</sup>	
<b>Opzione</b>	Batteria autonoma	



	Alt. montaggio h	a1	a2
<b>ALPHA I-S (lente simmetrico)</b>	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
<b>ALPHA I-A (lente asimmetrico)</b>	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

con riserva di modifiche tecniche

Versione: 08/2021