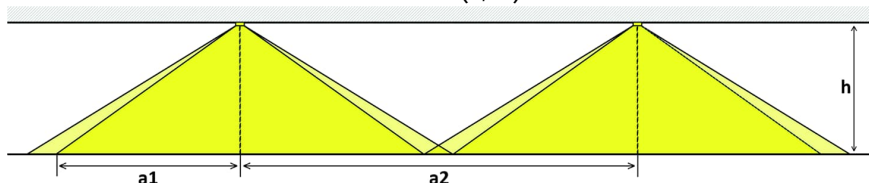


	ALPHA II-S	ALPHA II-A
Materiale	Polycarbonato	
Colore	Bianco, mattato	
Lampada	SMD LED 3535	
Lente (applicazione)	Simmetrico (aree/antipanico)	Asimmetrico (corridoi)
Lente opzionale	Asimmetrico (allegato)	Simmetrico (allegato)
Flusso luminoso	280 lm	
Colore luminoso	5000 K	
Tipo di circuito	Funzionamento non permanente	
Procedura di test	Autotest (manuale solo ALPHA II-80)	
Carico collegato	max. 4.0 W	
Voltaggio	220-240 V AC, 50/60 Hz	
Batterie	LiFePO <sub>4</sub> , 6.4 V, 600 mAh	
Autonomia	1 ora	
Tempo di carico	24 ore	
Grado protezione	IP 20	
Classe protezione	II	
T funzionamento	0 a 40 °C	
Montaggio	Incass. (soffitto cavo, calcestruzzo (ALPHA II-80))	
Taglio del soffitto	47-50 mm per ALPHA II-55 68-72 mm per ALPHA II-80	
Terminali	Rete a cablaggio passante (L, N) fino a 2.5mm <sup>2</sup>	



AL2S  
simmetrico



AL2A  
asimmetrico

Alt. Montaggio h	a1 (0.5 lx)	a2 (0.5 lx)	a1 (1 lx)	a2 (1 lx)	a1 (1 lx)	a2 (1 lx)
2.5 m	3.0 m	12.5 m	3.0 m	12.5 m	8.8 m	22.0 m
3.0 m	3.3 m	14.0 m	3.3 m	14.0 m	10.0 m	25.0 m
3.5 m	3.5 m	15.0 m	3.5 m	15.0 m	11.2 m	28.0 m
4.0 m	3.7 m	16.0 m	3.7 m	16.0 m	12.0 m	30.0 m
4.5 m	3.9 m	17.0 m	3.9 m	17.0 m	13.0 m	32.5 m
5.0 m	4.1 m	18.0 m	3.9 m	17.0 m	14.0 m	35.0 m
5.5 m	4.3 m	19.0 m	3.9 m	17.0 m	14.4 m	36.0 m
6.0 m	4.5 m	20.0 m	3.9 m	17.0 m	15.2 m	38.0 m
6.5 m	4.6 m	20.5 m	3.9 m	17.0 m	15.8 m	39.5 m
7.0 m	4.7 m	21.0 m	3.9 m	17.0 m	15.6 m	39.0 m
7.5 m	4.7 m	21.0 m	3.8 m	16.5 m	15.2 m	38.0 m
8.0 m	4.8 m	21.5 m	3.8 m	16.5 m	14.4 m	36.0 m