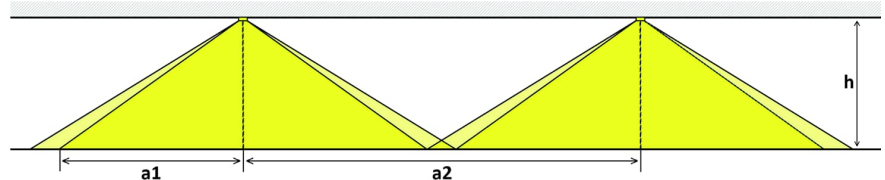


	ALPHA II-S	ALPHA II-A
Matériau du boîtier	Polycarbonate	
Couleur	Blanche, mate	
Source lumineuse	SMD LED 3535	
Lentille (application)	Symétrique (surfaces/antipanique)	Asymétrique (corridors)
Lentille optionnelle	Asymétrique (incluse)	Symétrique (incluse)
Flux lumineux	280 lm	
Couleur lumineuse	5000 K	
Typ de circuit	Régime non permanent	
Méthodes de test	Auto-test (manuel seul ALPHA II-80)	
Puissance	max. 4.0 W	
Tension d'entrée	220-240 V AC, 50/60 Hz	
Batterie	LiFePO <sub>4</sub> , 6.4 V, 600 mAh	
Autonomie	1 heure	
Temps de charge	24 heures	
Indice protection	IP 20	
Classe protection	II	
T fonctionnement	0 à 40 °C	
Montage	encastré (plafond creux, beton (seul ALPHA II-80))	
Découpe du plafond	47-50 mm pour ALPHA II-55 68-72 mm pour ALPHA II-80	
Borniers	Câblage traversant du réseau (L, N) jusqu'à 2.5 mm <sup>2</sup>	



AL2S symétrique



AL2A asymétrique

Hauteur montage h	AL2S symétrique		AL2A asymétrique	
	a1 (0.5 lx)	a2 (0.5 lx)	a1 (1 lx)	a2 (1 lx)
2.5 m	3.0 m	12.5 m	3.0 m	12.5 m
3.0 m	3.3 m	14.0 m	3.3 m	14.0 m
3.5 m	3.5 m	15.0 m	3.5 m	15.0 m
4.0 m	3.7 m	16.0 m	3.7 m	16.0 m
4.5 m	3.9 m	17.0 m	3.9 m	17.0 m
5.0 m	4.1 m	18.0 m	3.9 m	17.0 m
5.5 m	4.3 m	19.0 m	3.9 m	17.0 m
6.0 m	4.5 m	20.0 m	3.9 m	17.0 m
6.5 m	4.6 m	20.5 m	3.9 m	17.0 m
7.0 m	4.7 m	21.0 m	3.9 m	17.0 m
7.5 m	4.7 m	21.0 m	3.8 m	16.5 m
8.0 m	4.8 m	21.5 m	3.8 m	16.5 m