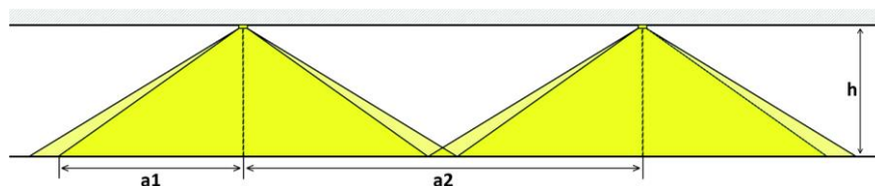


EP1C3BATH

Matériau du boîtier	Alumine injectée (boîtier), PMMA (lentille)
Couleur	Noire
Source lumineuse	LED CSP, Max. 15 W, chauffage inclus
Application	Corridors et surfaces / Anti-panique
Flux lumineux	500 lm (1 h éclairage de secours) 1250 lm (éclairage général)
Couleur lumineuse	3000 / 4000 / 5000 K
Typ de circuit	Régime non permanent Régime permanent option: circuit crépusculaire
Méthodes de test	Auto-test
Puissance	11 W Standby / 15 W max.
Tension d'entrée	220-240 V, 50/60 Hz
Batterie	LiFePo ₄ , 6.4 V, 1.5 Ah
Autonomie	1 heure
Temps de charge	24 heures
Indice protection	IP 65 / IK 10
Classe protection	I
T fonctionnement	-25 °C - +50 °C
Montage	Mural
Bornier	Câblage traversant du réseau (L, L', N) jusqu'à 2.5 mm ²



Hauteur montage h	a1	a2
1.0 m	5.5 m	14 m
1.5 m	6.5 m	16 m
2.0 m	7.5 m	18.5 m
2.5 m	7.8 m	19 m
3.0 m	8 m	20 m
3.5 m	9 m	22 m
4.0 m	9.5 m	23.5 m