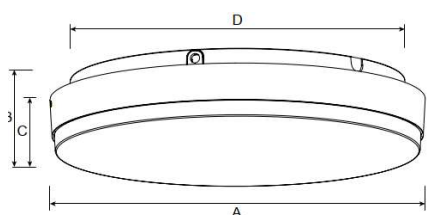


HALG H28/H35 autonome

Luminaire général, éclairage de secours intégré pour montage au plafond et mural

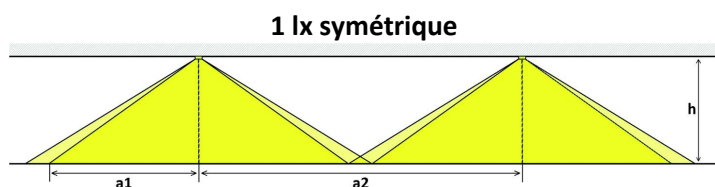


	HALG H28	HALG H35
matériau du boîtier	plastique	
couleur	blanc, opaque	
source lumineuse	SMD LED	
illumination	symétrique (surfaces/antipanique)	
puissance	max. 18 W	max. 25 W
flux lumineux	1750-2100 lm	2400-2800 lm
température de couleur	3000 K / 4000 K / 5700 K	
angle de rayonnement	120°	
réglable	non	
mode	batterie autonome	
méthodes de test	auto-test / manuel	
tension d'entrée	200-240 V AC, 50/60 Hz	
batterie	LiFePO ₄ , 6.4 V, 1500 mAh	
durée d'autonomie	3 heures	
temps de charge	24 heures	
indice de protection	IP 54	
classe de protection	II	
résistance aux chocs	IK 08	
température ambiante	0 à +40 °C	
montage	plafond/mural	
borne de raccordement	câblage traversant (L, L', N) jusqu'à 2.5 mm ²	
efficacité énergétique	D	
option	pour système centrale	



Dimensions (mm)

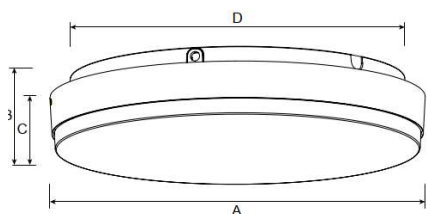
	A	B	C	D
H28	Ø275	65	51	Ø245
H35	Ø350	65	51	Ø320



hauteur	a1	a2
2.5 m	3.5 m	6 m
3.0 m	3 m	7 m
3.5 m	2.5 m	8.5 m
4.0 m	2 m	9.5 m

HALG H28/H35 EVG systémique

Luminaire général pour tension d'entrée AC/DC
pour montage au plafond et mural



	HALG H28	HALG H35
matériau du boîtier	plastique	
couleur	blanc, opaque	
source lumineuse	SMD LED	
illumination	symétrique (surfaces/antipanique)	
puissance	max. 18 W	max. 25 W
flux lumineux	1750-2100 lm	2400-2800 lm
température de couleur	3000 K / 4000 K / 5700 K	
angle de rayonnement	120°	
réglable	non	
mode	système	
tension d'entrée	200-240 V AC, 50/60 Hz 176-264 V DC	
indice de protection	IP 54	
classe de protection	II	
résistance aux chocs	IK 08	
température ambiante	-20 à +40 °C	
montage	plafond/mural	
borne de raccordement	câblage traversant (L, L', N) jusqu'à 2.5 mm ²	
efficacité énergétique	D	
option	batterie autonome	

Dimensions (mm)

	A	B	C	D
H28	Ø275	65	51	Ø245
H35	Ø350	65	51	Ø320