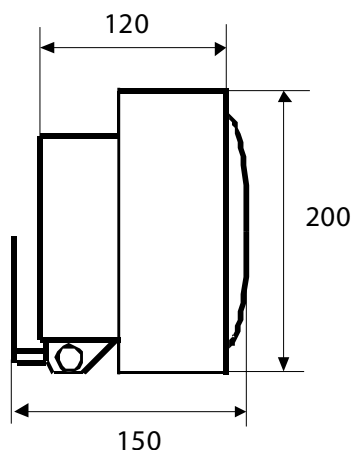


Luminaire d'ambiance secours

H10 / H20

Projecteur autonome



Descriptif et fonctionnement

Projecteur pour éclairage d'ambiance 10 ou 20 W

Le puissant projecteur halogène 10 ou 20 W est approprié pour l'éclairage de longs chemins de fuite en cas d'interruption de la tension secteur. Du fait de son rayon lumineux très concentré, il est possible d'éclairer fortement des endroits ou des objets dangereux.

La mise en service s'effectue par l'insertion du fusible et par le branchement au secteur.

Le fonctionnement normal est signalé par une LED verte.

L'ampoule défectueuse est signalée par une LED rouge.

Le projecteur de secours s'enclenche automatiquement lors d'une interruption de courant. Dès que la tension secteur revient, l'éclairage de secours est déclenché et l'accumulateur se recharge.

Type / Dénomination

H10 Projecteur halogène 10 W

H20 Projecteur halogène 20 W

Caractéristiques techniques

Alimentation:	230 VAC 50 Hz (câble de 50 cm avec fiche type 12)
Consommation:	3 VA / 5 VA
Lampes:	halogène 6 V / 10 ou 20 W
Eclairage:	450 lumen
Accumulateur:	NiCd 6 V / 4 Ah
Témoin de charge:	LED verte
Témoin de défaut:	LED rouge
Autonomie:	1 heure minimum
Durée de recharge:	100 % en 30 heures
Température de cont.:	-5 °C à +45 °C
Protection de décharge:	intégrée (0,9 V/élément)