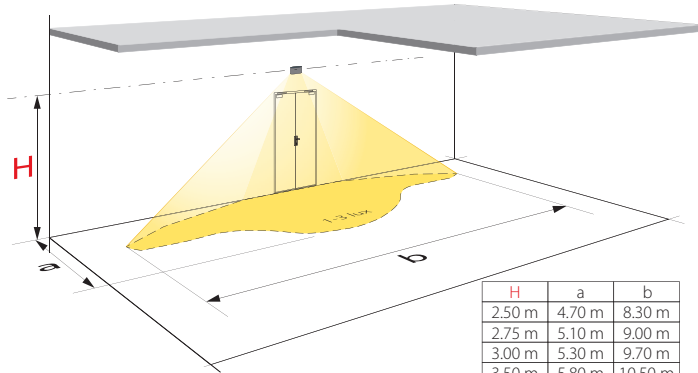


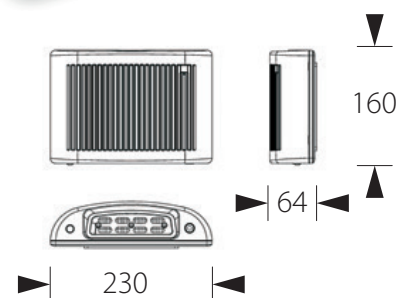
Eclairages conventionnels

MULTI3/PSA

Applique murale autonome multifonctions - Perm. / Sec. / Autotest



N.B. - Données d'éclairage non contractuelles, sujettes à variations selon le type de surface éclairée et le positionnement de la source lumineuse.



Descriptif et fonctionnement

Applique murale et étanche munie de huit LED de grande puissance, destinée à l'éclairage de couloirs ainsi que de surfaces devant des portes d'entrée ou de sorties.

Alimenté en 230 VAC et équipé d'un accumulateur Ni-MH avec système de chauffage intégré, cet appareil est prévu pour une utilisation intérieure comme extérieure.

Cette applique est de plus pourvue d'une sonde crépusculaire ainsi que d'un détecteur de mouvement.

Applique autonome, avec fonction autotest, elle est prévue pour être utilisée comme luminaire secours ou permanent-secours.

Caractéristiques techniques

Alimentation :	230 VAC 50 Hz
Source lumineuse :	8 LED haute puissance
Flux lumineux :	1600 lm / 600 lm en secours
Température de couleur :	5000 °K
Durée de vie des LED :	environ 100'000 heures
Consommation :	4 W (17 W max. en charge)
Alimentation de secours :	par accumulateur intégré Ni-MH 3,0 Ah 7,2 V
Autonomie :	minimum 1 heure
Durée de charge :	24 heures
Détecteur de mouvement :	zone de détection max. 6 x 3 m (pour une hauteur d'installation de 2,5 m)
Sonde crépusculaire :	seuil allumage à 10 lux / seuil coupure à 30 lux
Température de fonct. :	< 0 °C à +40 °C
Boîtier / Couleur :	fonte d'aluminium / noir
Dimensions (ØxH) :	230 x 160 x 64 mm
Poids :	2,1 kg
Raccordement (Ø max.) :	de 3 à 4 x 1,5 mm ²
En option :	finition couleur argent ou bronze
Classe de protection :	IP65
Normes :	EN 60598-2-22