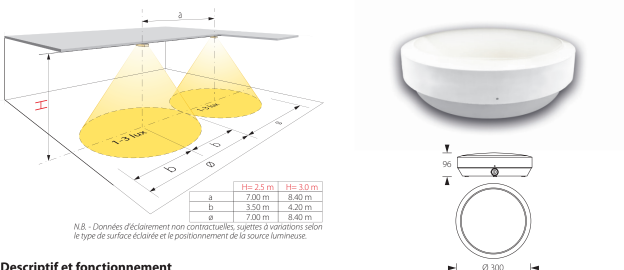




Eclairages conventionnels

TRQES/230

Luminaire d'ambiance étanche pour armoire d'énergie 230 VAC



Descriptif et fonctionnement

Luminaire d'ambiance rond étanche pour montage en applique ou au plafond en intérieur ou extérieur. Éclairé par une série de LED à haut rendement lumineux.

Alimenté en 230 VAC, sans accumulateur, cet appareil est prévu pour être utilisé comme luminaire d'ambiance permanent ou, en l'alimentant par une armoire d'énergie APG 230 VAC, comme luminaire d'ambiance secours ou permanent-secours.

Ce luminaire, dimmable (10 ou 30%), est de plus pourvu d'une sonde crépusculaire ainsi que d'un détecteur de mouvement HF incluant les fonctions on-off ou 10-30-100%. Il est également possible de temporiser l'extinction du luminaire (de 5 s à 10 min).

Ce produit est idéal pour remplacer les anciens luminaires 1x18W fluorescents dans les couloirs, cages d'escaliers ou autres lieux de circulation.

Caractéristiques techniques

Alimentation: 230 VAC 50 Hz

Source lumineuse: 36 LED SMD 5630 haute puissance (18 W)

Flux lumineux: 1200 lm Température de couleur : 4000 °K

Durée de vie des LED: environ 50'000 heures

Consommation: 12 W

Alimentation de secours : par armoire d'énergie 230 VAC Autonomie: selon armoire d'énergie (min. 1 heure)

Durée de charge : selon armoire d'énergie

Détecteur de mouvement: zone de détection max. Ø 8 m (hauteur d'installation max. 5 m) Sonde crépusculaire: seuil allumage à 2 ou 10 lux / seuil coupure à 10 ou 50 lux

Température de fonct. : 0 °C à +40 °C Boîtier: polycarbonate blanc Verrine: polycarbonate translucide

300 x 96 mm Dimensions (ØxH): Poids · 1.4 kg

Raccordement (Ø max.): Pré-câblage $3 \times 1,5 \text{ mm}^2 (L - L_1 - N)$

Classe de protection:

EN 60598-2-22 Normes:

Garantie: 2 ans













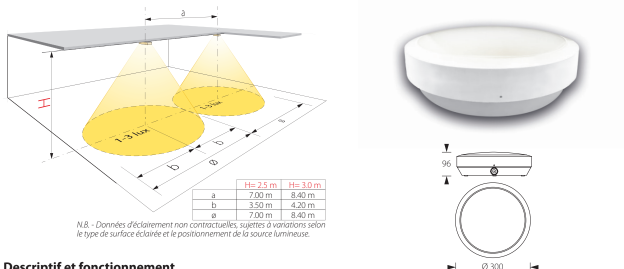




Eclairages conventionnels

TRQES/PS

Luminaire d'ambiance étanche autonome - Permanent / Secours



Descriptif et fonctionnement

Luminaire d'ambiance rond étanche pour montage en applique ou au plafond en intérieur ou extérieur. Éclairé par une série de LED à haut rendement lumineux.

Alimenté en 230 VAC, équipé d'un accumulateur Li-ion intégré, cet appareil autonome est prévu pour être utilisé comme luminaire secours ou permanent-secours. Il est aussi possible d'utiliser ce luminaire comme un point d'éclairage standard en le raccordant à un réseau d'alimentation 230 VAC.

Ce luminaire, dimmable (10 ou 30%), est de plus pourvu d'une sonde crépusculaire ainsi que d'un détecteur de mouvement HF incluant les fonctions on-off ou 10-30-100%. Il est également possible de temporiser l'extinction du luminaire (de 5 s à 10 min).

Ce produit est idéal pour remplacer les anciens luminaires 1x18W fluorescents dans les couloirs, cages d'escaliers ou autres lieux de circulation.

Caractéristiques techniques

Alimentation: 230 VAC 50 Hz

LED SMD 5630 haute puissance (12 W) Source lumineuse :

Flux lumineux: 1200 lm / 210 lm en secours

Température de couleur : 4000 °K

Durée de vie des LED: environ 50'000 heures

Consommation: 12 W

par accumulateur intégré Li-ion 1,6 Ah 3,6 V Alimentation de secours :

Autonomie: minimum 1 heure

Durée de charge : 24 heures

Détecteur de mouvement: zone de détection max. Ø 8 m (hauteur d'installation max. 5 m) seuil allumage à 2 ou 10 lux / seuil coupure à 10 ou 50 lux Sonde crépusculaire:

Température de fonct. : 0°C à +40°C Boîtier: polycarbonate blanc Verrine: polycarbonate translucide

300 x 96 mm Dimensions (ØxH): Poids: 1.7 kg

Raccordement (Ø max.): 3 x 1,5 mm² (L - L₁ - N)

Classe de protection: IP65

Normes: EN 60598-2-22 Garantie: 2 ans











