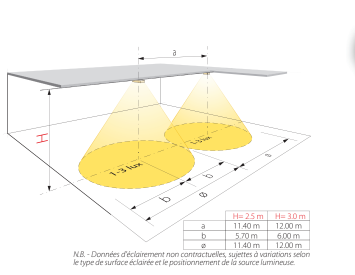


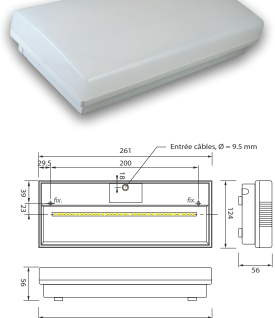
(a)

Luminaires d'ambiance secours

TRQS/S

Luminaire d'ambiance autonome - Secours





Descriptif et fonctionnement

Luminaire d'ambiance compact pour montage apparent, éclairé par une série de LED à haut rendement lumineux.

Alimenté en 230 VAC et équipé d'un accumulateur NiCd intégré, cet appareil autonome est prévu pour être utilisé comme luminaire d'ambiance secour.

Caractéristiques techniques

Alimentation: 230 VAC 50 Hz Source lumineuse: Barre LED 2,4 W

Flux lumineux : 230 lm

Durée de vie des LED : environ 50'000 heures Consommation : 18 VA (en charge)

Alimentation de secours : par accumulateur intégré NiCd 3,6 V / 1,5 Ah

Autonomie : minimum 1 heure Durée de charge : 24 heures Température de fonct. : $0 \,^{\circ}\text{C}$ à +40 $^{\circ}\text{C}$

Boîtier : polycarbonate blanc
Verrine : polycarbonate translucide

Poids: 0,66 kg

Dimensions (LxHxP): 261 x 124 x 56 mm

En option : boîtier d'encastrement TRQS/BE

Raccordement (Ø max.): 2 x 2,5 mm² Indice de protection: IP42 Indice de résist. aux chocs: IK04

Normes: EN-60598-2-22 & UNE-EN 61347-2-13















(a)

Luminaires d'ambiance secours

TRQS/BE

Boîtier d'encastrement pour luminaire d'ambiance TRQS/...



Descriptif et fonctionnement

Boîtier d'encastrement dans des faux plafond pour les luminaires d'ambiance de la série TRQS/...

Cet élément, en polycarbonate blanc, est muni d'un mécanisme permettant de le fixer dans des faux plafonds de 1 à 35 mm d'épaisseur.

La fixation du luminaire dans le boîtier d'encastrement est simple et ne nécessite aucun outil.

Caractéristiques techniques

Boîtier: polycarbonate blanc
Dimensions (LxHxP): 300 x 35 x 157 mm
Epaisseur faux plafond: 1 à 35 mm

Dimensions découpes : 277x133 mm

Inclus: clips de fixation dans faux plafond

Compatibilité : TRQS/S











