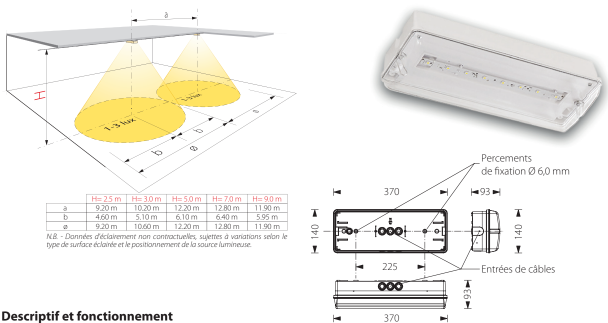




### BEL35H/PSAC

### Luminaire d'ambiance étanche autonome - Perm. / Secours / Autotest



Luminaire d'ambiance compact pour montage au plafond ou en applique, éclairé par une série de LED à haut rendement lumineux générant un faisceau de lumière circulaire.

Cet appareil, constitué d'un boîtier en polycarbonate étanche (IP65) et équipé d'une membrane de compsensation de pression, est de plus pourvu, d'un accumulateur avec système de chauffage intégré permettant une utilisation tant intérieur qu' extérieure de celui-ci.

Alimenté en 230 VAC, équipé d'un accumulateur NiMH intégré et pourvu de la fonction autotest, cet appareil autonome est prévu pour être utilisé comme luminaire secours ou permanent-secours.

### Caractéristiques techniques

Alimentation: 230 VAC 50 Hz

Source lumineuse: LED-bar haute puissance 3 W

Flux lumineux: 350 lm

Durée de vie des LED: environ 50'000 heures

Consommation:

Alimentation de secours : par accumulateur intégré NiMH 2,0 Ah 4,8 V (équipé d'une membrane chauffante)

minimum 1 heure Autonomie: Durée de charge : environ 8 heures

signalisation par LED clignotante Fonction autotest:

Température de fonct. : -20 °C à +35 °C

polycarbonate blanc (RAL 9016) / polycarbonate transparent Boîtier / verrine:

Dimensions (LxHxP): 370 x 140 x 93 mm Raccordement (Ø max.): 2 x 2,5 mm<sup>2</sup>

En option: câbles de suspension (BEL/CABLE), grille de protection (BEL/GRILLE)

Classe de protection : IP65 Indice de résist. aux chocs :

DIN EN 60598-1/2-22 et DIN EN 1838, DIN VDE 0108-100 et DIN 50172 Normes:











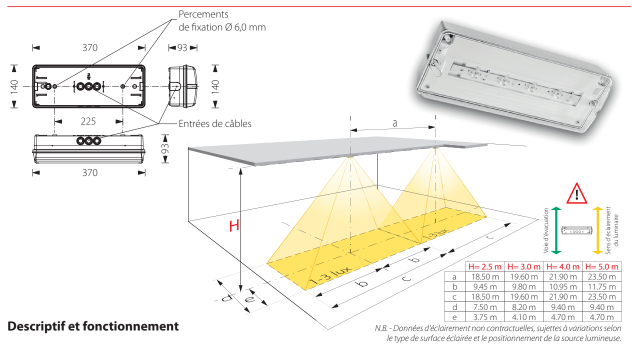






## BEL35H/PSAL

# Luminaire d'ambiance étanche autonome - Perm. / Secours / Autotest



Luminaire d'ambiance compact pour montage au plafond, éclairé par une série de LED à haut rendement lumineux générant un faisceau de lumière linéaire.

Cet appareil, constitué d'un boîtier en polycarbonate étanche (IP65) et équipé d'une membrane de compsensation de pression, est de plus pourvu, d'un accumulateur avec système de chauffage intégré permettant une utilisation tant intérieur qu' extérieure de celui-ci.

Alimenté en 230 VAC, équipé d'un accumulateur NiMH intégré et pourvu de la fonction autotest, cet appareil autonome est prévu pour être utilisé comme luminaire secours ou permanent-secours.

### Caractéristiques techniques

Alimentation: 230 VAC 50 Hz

Source lumineuse : LED-bar haute puissance 3 W

Flux lumineux: 350 lm

Durée de vie des LED: environ 50'000 heures

Consommation: 6 VA

Alimentation de secours : par accumulateur intégré NiMH 2,0 Ah 4,8 V (équipé d'une membrane chauffante)

Autonomie : minimum 1 heure
Durée de charge : environ 8 heures

Fonction autotest: signalisation par LED clignotante

Température de fonct. :  $-20 \,^{\circ}\text{C} \, \text{à} +35 \,^{\circ}\text{C}$ 

Boîtier / verrine : polycarbonate blanc (RAL 9016) / polycarbonate transparent

Dimensions (LxHxP): 370 x 140 x 93 mm Raccordement (Ø max.): 2 x 2,5 mm<sup>2</sup>

En option : câbles de suspension (BEL/CABLE), grille de protection (BEL/GRILLE)

Classe de protection : IP65 Indice de résist. aux chocs : IK08

Normes : DIN EN 60598-1/2-22 et DIN EN 1838, DIN VDE 0108-100 et DIN 50172











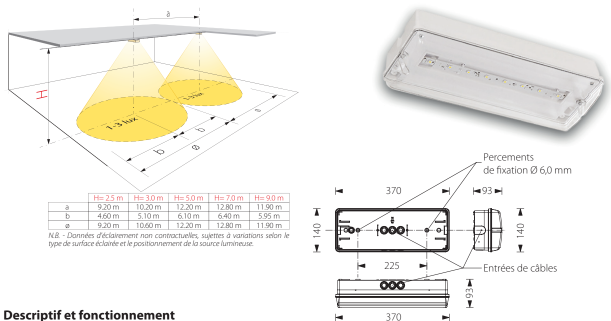






# BEL35H/PSC

### Luminaire d'ambiance étanche autonome - Permanent / Secours



Luminaire d'ambiance compact pour montage au plafond ou en applique, éclairé par une série de LED à haut rendement lumineux générant un faisceau de lumière circulaire.

Cet appareil, constitué d'un boîtier en polycarbonate étanche (IP65) et équipé d'une membrane de compsensation de pression, est de plus pourvu, d'un accumulateur avec système de chauffage intégré permettant une utilisation tant intérieur qu' extérieure de celui-ci.

Alimenté en 230 VAC et équipé d'un accumulateur NiMH intégré, cet appareil autonome est prévu pour être utilisé comme luminaire d'ambiance secours ou permanent-secours.

### Caractéristiques techniques

Alimentation: 230 VAC 50 Hz

Source lumineuse: LED-bar haute puissance 3 W

Flux lumineux: 350 lm

Durée de vie des LED: environ 50'000 heures

Consommation: 6 VA

par accumulateur intégré NiMH 2,0 Ah 4,8 V (équipé d'une membrane chauffante) Alimentation de secours :

Autonomie: minimum 1 heure Durée de charge : environ 8 heures Température de fonct. : -20 °C à +35 °C

polycarbonate blanc (RAL 9016) / polycarbonate transparent Boîtier / verrine:

Dimensions (LxHxP): 370 x 140 x 93 mm Raccordement (Ø max.): 2 x 2,5 mm<sup>2</sup>

En option: câbles de suspension (BEL/CABLE), grille de protection (BEL/GRILLE)

Classe de protection : IP65 Indice de résist. aux chocs :

DIN EN 60598-1/2-22 et DIN EN 1838, DIN VDE 0108-100 et DIN 50172 Normes:











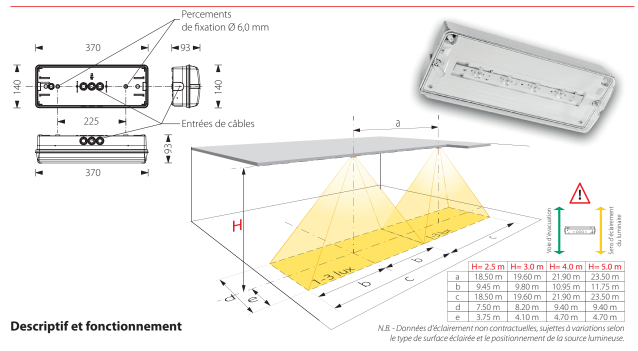






## BEL35H/PSL

# Luminaire d'ambiance étanche autonome - Permanent / Secours



Luminaire d'ambiance compact pour montage au plafond, éclairé par une série de LED à haut rendement lumineux générant un faisceau de lumière linéaire.

Cet appareil est constitué d'un boîtier en polycarbonate étanche (IP65) permettant son installation dans des lieux humides ou poussiéreux. Il est, de plus, pourvu d'une membrane de compensation de pression.

Alimenté en 230 VAC et équipé d'un accumulateur NiMH intégré, cet appareil autonome est prévu pour être utilisé comme luminaire d'ambiance secours ou permanent-secours.

#### Caractéristiques techniques

Alimentation: 230 VAC 50 Hz

Source lumineuse: LED-bar haute puissance 3 W

Flux lumineux: 350 lm

Durée de vie des LED: environ 50'000 heures

Consommation: 6 VA

Alimentation de secours : par accumulateur intégré NiMH 2,0 Ah 4,8 V (équipé d'une membrane chauffante)

Autonomie : minimum 1 heure Durée de charge : environ 8 heures Température de fonct. :  $-20 \,^{\circ}\text{C}$  à  $+35 \,^{\circ}\text{C}$ 

Boîtier / verrine : polycarbonate blanc (RAL 9016) / polycarbonate transparent

Dimensions (LxHxP) :  $370 \times 140 \times 93 \text{ mm}$ Raccordement (Ø max.) :  $2 \times 2.5 \text{ mm}^2$ 

En option : câbles de suspension (BEL/CABLE), grille de protection (BEL/GRILLE)

Classe de protection : IP65 Indice de résist. aux chocs : IK08

Normes: DIN EN 60598-1/2-22 et DIN EN 1838, DIN VDE 0108-100 et DIN 50172















# **BEL/CABLE**

# Kit de suspension pour luminaires de la série BEL



### **Descriptif et fonctionnement**

Ce kit permet de suspendre les luminaires de la gamme BEL au plafond et de régler de manière simple et précise la hauteur de suspension.

Le kit comprend 2 câbles en acier d'une longueur de 2,5 m, 2 pièces chromées de maintien automatique sur les câbles, le nécessaire de fixation au plafond, ainsi que l'ensemble de la visserie permettant la mise en place du kit sur le luminaire.

### Caractéristiques techniques

Longueur câble : 2500 mm Matériau : acier Ø 1,4 mm

### **Compatible**

BEL19/230C, BEL19/230L, BEL19/PSC, BEL19/PSC, BEL19/PSAC, BEL19/PSAL, BEL19/PSAL, BEL19/CGC, BEL35/230C, BEL35/230C, BEL35/230C, BEL35/230C, BEL35/230C, BEL35/230C/D, BEL35/230C/D, BEL35/230C/D

BEL60/230C, BEL60/230L

BEL105/230C, BEL105/230L

BEL19F/PSAC, BEL19F/PSAC, BEL35F/PSAC, BEL35









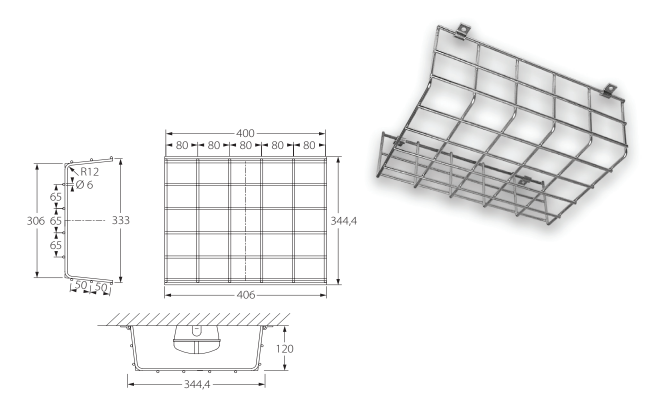






# **BEL/GRILLE**

# Grille de protection pour luminaires de la série BEL



### **Descriptif et fonctionnement**

Grille de protection en acier galvanisé permettant d'éviter la détérioration des luminaires de la gamme BEL.

Cet élément est particulièrement destiné aux salles de sport où le risque de chocs dus à des ballons est grand, mais également pour tous les sites où les luminaires sont exposés à la malveillance.

### Caractéristiques techniques

Dimensions (LxHxP): 406 x 344,4 x 120 mm Matériau: acier galvanisé Ø 6 mm

### **Compatible**

BEL19/230C, BEL19/230L, BEL19/PSC, BEL19/PSAC, BEL19/PSAC, BEL19/PSAL, BEL19/CGC, BEL19/CGL, BEL35/230C, BEL35/230L, BEL35/PSC, BEL35/PSAC, BEL35/PSAC

BEL60/230C, BEL60/230L

BEL105/230C, BEL105/230L

BEL19F/PSC, BEL19F/PSAC, BEL35F/PSAC, BEL35F/PSAC, BEL35F/PSAC, BEL35F/PSAC, BEL35F/PSAL, BEL35F/PSAL, BEL35F/PSAL, BEL35F/PSAL, BEL35F/PSAC, BEL35F











