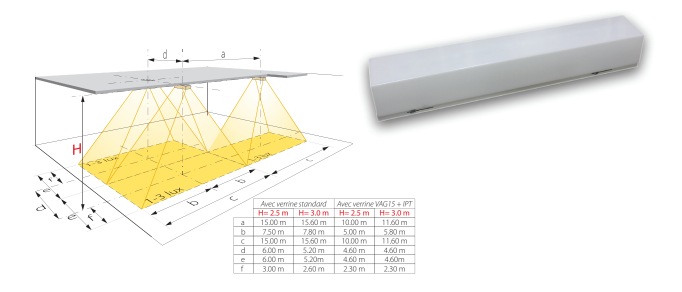


SL20/12-24

Luminaire d'ambiance pour armoire d'énergie 12 ou 24 VDC



Descriptif et fonctionnement

Luminaire d'ambiance complet avec plaque de base et verrine pour montage apparent, éclairé par une série de LED à haut rendement lumineux.

Alimenté par armoire d'énergie 12 ou 24 VDC, sans accumulateur intégré, cet appareil est prévu pour être utilisé comme luminaire permanent, secours ou permanent-secours.

Caractéristiques techniques

Alimentation: 12 VDC ou 24 VDC Source lumineuse: 2 x 9 LED haute puissance

Flux lumineux: 480 lm

Durée de vie des LED : environ 50'000 heures

Consommation : 440 mA (12 VDC) - 220 mA (24VDC)
Alimentation de secours : par armoire d'énergie 12 ou 24 VDC
Autonomie : selon armoire d'énergie (min. 1 heure)

Durée de charge : selon armoire d'énergie

Température de fonct. : -5 °C à +45 °C

Dimensions (LxHxP): Avec verrine standard: 650 x 105 x 105 mm

Avec verrine VAG15: 650 x 150 x 105 mm

Plaque de base : métallique 0,8 mm / thermolaquée blanche (RAL 9016)

Poids: Avec verrine standard: 1,80 kg

Avec verrine VAG15: 1,85 kg

En option : Verrine : VAG15 (pose au plafond pour balisage)

Pictogrammes: flèche bas, flèche droite, flèche gauche

Classe de protection: IP20

Normes : DIN EN-60598-1 et EN-60598-2-22









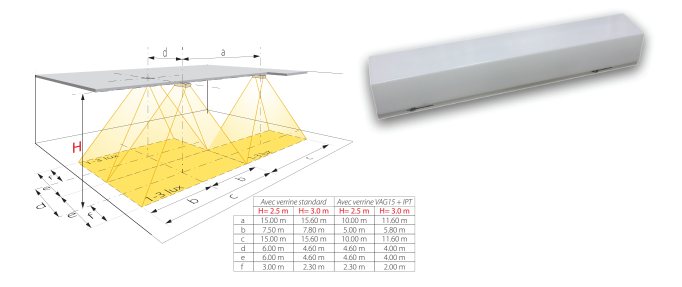






SL20/230

Luminaire d'ambiance pour armoire d'énergie 230 VAC



Descriptif et fonctionnement

Luminaire d'ambiance complet avec plaque de base et verrine pour montage apparent, 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 permanent ou, en l'alimentant par une armoire d'énergie APG 230 VAC, comme luminaire secours ou permanent-secours.

Caractéristiques techniques

Alimentation: 230 VAC 50 Hz

Source lumineuse : 2 x 9 LED haute puissance

Flux lumineux : 480 lm

Durée de vie des LED : environ 50'000 heures

Consommation: 15 VA

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

Durée de charge : selon armoire d'énergie

Température de fonct. : -5 °C à +45 °C

Plaque de base : métallique 0,8 mm / thermolaquée blanche (RAL 9016)

Poids: Avec verrine standard: 1,80 kg
Avec verrine VAG15: 1,85 kg

Avec verrine standard : 650 x 105 x 105 mm

Avec verrine VAG15: 650 x 150 x 105 mm

En option : Verrine : VAG15 (pose au plafond pour balisage)

Pictogrammes: flèche bas, flèche droite, flèche gauche

Classe de protection: IP20

Normes : DIN EN-60598-1 et EN-60598-2-22

230 V





Dimensions (LxHxP):



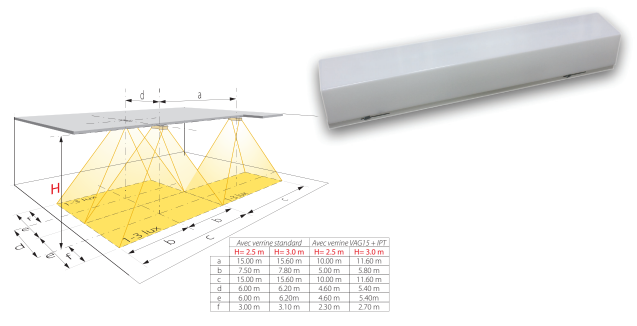






SL20/PS

Luminaire d'ambiance autonome - Permanent / Secours



Descriptif et fonctionnement

Luminaire d'ambiance complet avec plaque de base et verrine pour montage apparent, éclairé par une série de LED à haut rendement lumineux.

Alimenté en 230 VAC et équipé d'un accumulateur LiFe-PO₄ intégré, cet appareil autonome est prévu pour être utilisé comme luminaire secours ou permanent-secours.

Caractéristiques techniques

Alimentation: 230 VAC 50 Hz

Source lumineuse: 2 x 9 LED haute puissance

Flux lumineux : 480 lm

Durée de vie des LED : environ 50'000 heures

Consommation: 15 VA

Alimentation de secours : par accumulateur intégré LiFe-PO₄ 1,4 Ah 6,4 V

Autonomie : minimum 1 heure Durée de charge : environ 12 heures Température de fonct. : -5 °C à +45 °C

Plaque de base : métallique 0,8 mm / thermolaquée blanche (RAL 9016)

Poids: Avec verrine standard: 2,00 kg
Avec verrine VAG15: 2,10 kg

Dimensions (LxHxP): Avec verrine standard: 650 x 105 x 105 mm

Avec verrine VAG15: 650 x 150 x 105 mm

En option : Verrine : VAG15 (pose au plafond pour balisage)

Pictogrammes: flèche bas, flèche droite, flèche gauche

Classe de protection : IP20

Normes: DIN EN-60598-1 et EN-60598-2-22









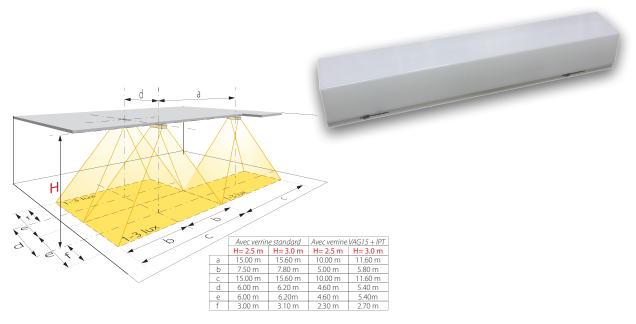






SL20/PSA

Luminaire d'ambiance autonome - Permanent / Secours / Autotest



Descriptif et fonctionnement

Luminaire d'ambiance complet avec plaque de base et verrine pour montage apparent, éclairé par une série de LED à haut rendement lumineux, ce luminaire est aussi pourvu de la fonction autotest.

Alimenté en 230 VAC et équipé d'un accumulateur LiFe-PO₄ intégré, cet appareil autonome est prévu pour être utilisé comme luminaire secours ou permanent-secours.

Caractéristiques techniques

Alimentation: 230 VAC 50 Hz

Source lumineuse : 2 x 9 LED haute puissance

Flux lumineux : 480 lm

Durée de vie des LED : environ 50'000 heures

Consommation: 15 VA

Alimentation de secours : par accumulateur intégré LiFe-PO₄ 1,4 Ah 6,4 V

Autonomie : minimum 1 heure
Durée de charge : environ 12 heures

Fonction autotest: signalisation par LED clignotante

Température de fonct. : -5 °C à +45 °C

Plaque de base : métallique 0,8 mm / thermolaquée blanche (RAL 9016)

Poids: Avec verrine standard: 2,00 kg
Avec verrine VAG15: 2,10 kg

Dimensions (LxHxP): Avec verrine standard: 650 x 105 x 105 mm

Avec verrine VAG15: 650 x 150 x 105 mm

En option : Verrine : VAG15 (pose au plafond pour balisage)
Pictogrammes : flèche bas, flèche droite, flèche gauche

Classe de protection : IP20

Normes: DIN EN-60598-1 et EN-60598-2-22











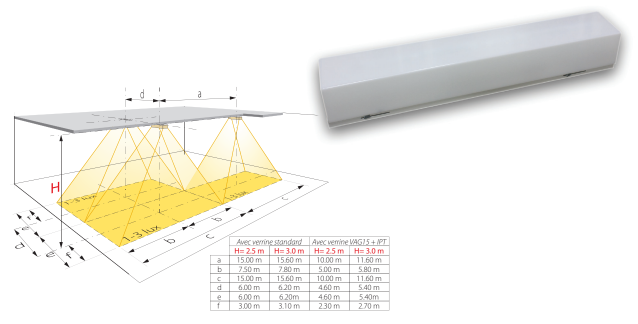






SL20/S

Luminaire d'ambiance autonome - Secours



Descriptif et fonctionnement

Luminaire d'ambiance complet avec plaque de base et verrine pour montage apparent, éclairé par une série de LED à haut rendement lumineux.

Alimenté en 230 VAC et équipé d'un accumulateur LiFe- PO_4 intégré, cet appareil autonome est prévu pour être utilisé comme luminaire secours.

Caractéristiques techniques

Alimentation: 230 VAC 50 Hz

Source lumineuse : 2 x 9 LED haute puissance

Flux lumineux: 480 lm

Durée de vie des LED : environ 50'000 heures

Consommation: 15 VA

Alimentation de secours : par accumulateur intégré LiFe-PO₄ 1,4 Ah 6,4 V

Autonomie : minimum 1 heure Durée de charge : environ 12 heures Température de fonct. : -5 °C à +45 °C

Plaque de base : métallique 0,8 mm / thermolaquée blanche (RAL 9016)

Poids: Avec verrine standard: 2,00 kg
Avec verrine VAG15: 2,10 kg

Dimensions (LxHxP): Avec verrine standard: 650 x 105 x 105 mm

Avec verrine VAG15: 650 x 150 x 105 mm

En option : Verrine : VAG15 (pose au plafond pour balisage)

Pictogrammes: flèche bas, flèche droite, flèche gauche

Classe de protection : IP20

Normes : DIN EN-60598-1 et EN-60598-2-22











