Luminaire profilés



Luminaire de secours profilé, boîtier ABS, pour montage mural ou au plafond

SKU: 600.641

En raison de l'adaptation des directives de protection contre l'incendie en Suisse, il est d'autant plus important d'assurer une évacuation rapide en cas d'incendie et d'indiquer les voies d'évacuation de manière bien visible. C'est à cela que servent les lampes de sécurité qui permettent aux personnes de quitter une pièce, un bâtiment, un garage ou une cave en toute sécurité et par un chemin direct en cas de danger. La voie ou la direction de fuite est représentée par un pictogramme (personnes stylisées) en vert et blanc et une flèche. Dès qu'une panne de courant survient, les lampes de sécurité passent en mode batterie et indiquent de manière fiable le chemin de fuite.

Caractéristiques:

Contrôle automatique du fonctionnement grâce à la fonction Autotest intégrée. Luminaire à batterie individuelle qui ne nécessite pas de raccordement supplémentaire à un réseau de sécurité

Possibilité de montage universel et simple au mur et au plafond et éclairage unilatéral ou bilatéral

Modes réglables pour l'éclairage permanent ou de veille Boîtier ABS robuste et auto-extinguible blanc (RAL9003) Pictogrammes interchangeables pour l'application souhaitée

Caractéristiques techniques :

Temps de pontage : 3 h Source lumineuse : LED, 3 W Degré de protection : IP54/II

Distance de détection : 34 m VKF/EN 17 m Plage de température : -5°C à +40°C

Dimensions de la lampe de secours pour montage mural (L x H x P): 390 x 220 x 78

mm

Dimensions lampe de secours y compris montage au plafond (L x H x P) : $390 \times 240 \times 10^{-5}$

78 mm

Inclus dans la livraison:

Pictogrammes (gauche, droite, bas, neutre) Plaque de montage mural Kit de montage au plafond

Disponible en option :





Luminaire de secours profilé, boîtier ABS, pour montage au plafond, chaîne incluse

SKU: 600.641.K

En raison de l'adaptation des directives de protection contre l'incendie en Suisse, il est d'autant plus important d'assurer une évacuation rapide en cas d'incendie et d'indiquer les voies d'évacuation de manière bien visible. C'est à cela que servent les lampes de sécurité qui permettent aux personnes de quitter une pièce, un bâtiment, un garage ou une cave en toute sécurité et par un chemin direct en cas de danger. La voie ou la direction de fuite est représentée par un pictogramme (personnes stylisées) en vert et blanc et une flèche. Dès qu'une panne de courant survient, les lampes de sécurité passent en mode batterie et indiquent de manière fiable le chemin de fuite.

Caractéristiques:

Contrôle automatique du fonctionnement grâce à la fonction Autotest intégrée. Luminaire à batterie individuelle qui ne nécessite pas de raccordement supplémentaire à un réseau de sécurité

Possibilité de montage universel et simple au plafond ainsi qu'éclairage unilatéral ou bilatéral

Modes réglables pour l'éclairage permanent ou de veille Boîtier ABS robuste et auto-extinguible en blanc (RAL9003) Pictogrammes interchangeables pour l'application souhaitée

Caractéristiques techniques :

Temps de pontage : 3 h Source lumineuse : LED, 3 W Degré de protection : IP54/II

Distance de détection : 34 m VKF/EN 17 m Plage de température : -5°C à +40°C

Dimensions lampe de secours (L x H x P): 390 x 220 x 78 mm

Dimensions du luminaire de secours, montage au plafond inclus (L x H x P): 390 x

240 x 78 mm

Inclus dans la livraison:

Pictogrammes (gauche, droite, bas, neutre) Kit de montage au plafond, chaîne incluse (longueur 1000 mm)

Disponible en option :





Luminaire de secours profilé, boîtier ABS, pour montage au plafond, y compris suspension

SKU: 600.641.P

En raison de l'adaptation des directives de protection contre l'incendie en Suisse, il est d'autant plus important d'assurer une évacuation rapide en cas d'incendie et d'indiquer les voies d'évacuation de manière bien visible. C'est à cela que servent les lampes de sécurité qui permettent aux personnes de quitter une pièce, un bâtiment, un garage ou une cave en toute sécurité et par un chemin direct en cas de danger. La voie ou la direction de fuite est représentée par un pictogramme (personnes stylisées) en vert et blanc et une flèche. Dès qu'une panne de courant survient, les lampes de sécurité passent en mode batterie et indiquent de manière fiable le chemin de fuite.

Caractéristiques:

Contrôle automatique du fonctionnement grâce à la fonction Autotest intégrée. Luminaire à batterie individuelle qui ne nécessite pas de raccordement supplémentaire à un réseau de sécurité

Possibilité de montage universel et simple au mur et au plafond et éclairage unilatéral ou bilatéral

Modes réglables pour l'éclairage permanent ou de veille Boîtier ABS robuste et auto-extinguible en blanc (RAL9003) Pictogrammes interchangeables pour l'application souhaitée

Caractéristiques techniques :

Temps de pontage : 3 h Source lumineuse : LED, 3 W Degré de protection : IP54/II

Distance de détection : 34 m VKF/EN 17 m Plage de température : -5°C à +40°C

Dimensions de la lampe de secours (L x H x P): 390 x 220 x 78 mm

Inclus dans la livraison:

Pictogrammes (gauche, droite, bas, neutre) Kit de montage au plafond avec suspension (longueur 520 mm)

Disponible en option:





Luminaire de secours profilé, boîtier ABS, pour montage au plafond, câble inclus

SKU: 600.641.S

En raison de l'adaptation des directives de protection contre l'incendie en Suisse, il est d'autant plus important d'assurer une évacuation rapide en cas d'incendie et d'indiquer les voies d'évacuation de manière bien visible. C'est à cela que servent les lampes de sécurité qui permettent aux personnes de quitter une pièce, un bâtiment, un garage ou une cave en toute sécurité et par un chemin direct en cas de danger. La voie ou la direction de fuite est représentée par un pictogramme (personnes stylisées) en vert et blanc et une flèche. Dès qu'une panne de courant survient, les lampes de sécurité passent en mode batterie et indiquent de manière fiable le chemin de fuite.

Caractéristiques:

Contrôle automatique du fonctionnement grâce à la fonction Autotest intégrée. Luminaire à batterie individuelle qui ne nécessite pas de raccordement supplémentaire à un réseau de sécurité

Possibilité de montage universel et simple au plafond ainsi qu'éclairage unilatéral ou bilatéral

Modes réglables pour l'éclairage permanent ou de veille Boîtier ABS robuste et auto-extinguible en blanc (RAL9003) Pictogrammes interchangeables pour l'application souhaitée

Caractéristiques techniques :

Temps de pontage : 3 h Source lumineuse : LED, 3 W Degré de protection : IP54/II

Distance de détection : 34 m VKF/EN 17 m Plage de température : -5°C à +40°C

Dimensions lampe de secours (L x H x P): 390 x 220 x 78 mm

Inclus dans la livraison:

Pictogrammes (gauche, droite, bas, neutre) Kit de montage au plafond avec câble (longueur 1500 mm)

Disponible en option:





Luminaire de secours profilé, boîtier en aluminium, pour montage mural avec potence

SKU: 600.642.A

En raison de l'adaptation des directives de protection contre l'incendie en Suisse, il est d'autant plus important d'assurer une évacuation rapide en cas d'incendie et d'indiquer les voies d'évacuation de manière bien visible. C'est à cela que servent les lampes de sécurité qui permettent aux personnes de quitter une pièce, un bâtiment, un garage ou une cave en toute sécurité et par un chemin direct en cas de danger. La voie ou la direction de fuite est représentée par un pictogramme (personnes stylisées) en vert et blanc et une flèche. Dès qu'une panne de courant survient, les lampes de sécurité passent en mode batterie et indiquent de manière fiable le chemin de fuite.

Caractéristiques:

Contrôle automatique du fonctionnement grâce à la fonction Autotest intégrée. Luminaire à batterie individuelle qui ne nécessite pas de raccordement supplémentaire à un réseau de sécurité

Possibilité de montage universel et simple au mur ainsi qu'éclairage unilatéral ou bilatéral

Modes réglables pour l'éclairage permanent ou de veille Boîtier robuste en aluminium blanc (RAL9016) Pictogrammes interchangeables pour l'application souhaitée

Caractéristiques techniques :

Temps de pontage : 3 h Source lumineuse : LED, 3 W Degré de protection : IP40/I

Distance de détection : 34 m VKF/EN 17 m Plage de température : -5°C à +40°C

Dimensions lampe de secours (L x H x P): 384 x 214 x 62 mm

Dimensions du luminaire de secours avec bras (L x H x P): 425 x 265 x 62 mm

Inclus dans la livraison:

Pictogrammes (gauche, droite, bas, neutre) Kit de montage mural avec potence

Disponible en option:





Luminaire de secours profilé, boîtier en aluminium, pour montage au plafond

SKU: 600.642.D

En raison de l'adaptation des directives de protection contre l'incendie en Suisse, il est d'autant plus important d'assurer une évacuation rapide en cas d'incendie et d'indiquer les voies d'évacuation de manière bien visible. C'est à cela que servent les lampes de sécurité qui permettent aux personnes de quitter une pièce, un bâtiment, un garage ou une cave en toute sécurité et par un chemin direct en cas de danger. La voie ou la direction de fuite est représentée par un pictogramme (personnes stylisées) en vert et blanc et une flèche. Dès qu'une panne de courant survient, les lampes de sécurité passent en mode batterie et indiquent de manière fiable le chemin de fuite.

Caractéristiques:

Contrôle automatique du fonctionnement grâce à la fonction Autotest intégrée. Luminaire à batterie individuelle qui ne nécessite pas de raccordement supplémentaire à un réseau de sécurité

Possibilité de montage universel et simple au plafond ainsi qu'éclairage unilatéral ou bilatéral

Modes réglables pour l'éclairage permanent ou de veille Boîtier robuste en aluminium blanc (RAL9016) Pictogrammes interchangeables pour l'application souhaitée

Caractéristiques techniques :

Temps de pontage : 3 h Source lumineuse : LED, 3 W Degré de protection : IP40/I

Distance de détection : 34 m VKF/EN 17 m Plage de température : -5°C à +40°C

Dimensions de la lampe de secours (L x H x P): 384 x 214 x 62 mm

Dimensions du luminaire de secours, montage au plafond inclus (L x H x P): 384 x

2234 x 62 mm

Inclus dans la livraison:

Pictogrammes (gauche, droite, bas, neutre) Kit de montage au plafond

Disponible en option:





Luminaire de secours profilé, boîtier en aluminium, pour montage au plafond, chaîne incluse

SKU: 600.642.K

En raison de l'adaptation des directives de protection contre l'incendie en Suisse, il est d'autant plus important d'assurer une évacuation rapide en cas d'incendie et d'indiquer les voies d'évacuation de manière bien visible. C'est à cela que servent les lampes de sécurité qui permettent aux personnes de quitter une pièce, un bâtiment, un garage ou une cave en toute sécurité et par un chemin direct en cas de danger. La voie ou la direction de fuite est représentée par un pictogramme (personnes stylisées) en vert et blanc et une flèche. Dès qu'une panne de courant survient, les lampes de sécurité passent en mode batterie et indiquent de manière fiable le chemin de fuite.

Caractéristiques:

Contrôle automatique du fonctionnement grâce à la fonction Autotest intégrée. Luminaire à batterie individuelle qui ne nécessite pas de raccordement supplémentaire à un réseau de sécurité

Possibilité de montage universel et simple au plafond ainsi qu'éclairage unilatéral ou bilatéral

Modes réglables pour l'éclairage permanent ou de veille Boîtier robuste en aluminium blanc (RAL9016) Pictogrammes interchangeables pour l'application souhaitée

Caractéristiques techniques :

Temps de pontage : 3 h Source lumineuse : LED, 3 W Degré de protection : IP40/I

Distance de détection : 34 m VKF/EN 17 m Plage de température : -5°C à +40°C

Dimensions lampe de secours (L x H x P): 384 x 214 x 62 mm

Inclus dans la livraison:

Pictogrammes (gauche, droite, bas, neutre) Kit de montage au plafond, chaîne incluse (longueur 1000 mm)

Disponible en option:





Luminaire de secours profilé, boîtier en aluminium, pour montage au plafond, suspension incluse

SKU: 600.642.P

En raison de l'adaptation des directives de protection contre l'incendie en Suisse, il est d'autant plus important d'assurer une évacuation rapide en cas d'incendie et d'indiquer les voies d'évacuation de manière bien visible. C'est à cela que servent les lampes de sécurité qui permettent aux personnes de quitter une pièce, un bâtiment, un garage ou une cave en toute sécurité et par un chemin direct en cas de danger. La voie ou la direction de fuite est représentée par un pictogramme (personnes stylisées) en vert et blanc et une flèche. Dès qu'une panne de courant survient, les lampes de sécurité passent en mode batterie et indiquent de manière fiable le chemin de fuite.

Caractéristiques:

Contrôle automatique du fonctionnement grâce à la fonction Autotest intégrée. Luminaire à batterie individuelle qui ne nécessite pas de raccordement supplémentaire à un réseau de sécurité

Possibilité de montage universel et simple au plafond ainsi qu'éclairage unilatéral ou bilatéral

Modes réglables pour l'éclairage permanent ou de veille Boîtier robuste en aluminium blanc (RAL9016) Pictogrammes interchangeables pour l'application souhaitée

Caractéristiques techniques :

Temps de pontage : 3 h Source lumineuse : LED, 3 W Degré de protection : IP40/I

Distance de détection : 34 m VKF/EN 17 m Plage de température : -5°C à +40°C

Dimensions lampe de secours (L x H x P): 384 x 214 x 62 mm

Inclus dans la livraison:

Pictogrammes (gauche, droite, bas, neutre) Kit de montage au plafond avec suspension (longueur 520 mm)

Disponible en option:





Luminaire de secours profilé, boîtier en aluminium, pour montage au plafond, câble inclus

SKU: 600.642.S

En raison de l'adaptation des directives de protection contre l'incendie en Suisse, il est d'autant plus important d'assurer une évacuation rapide en cas d'incendie et d'indiquer les voies d'évacuation de manière bien visible. C'est à cela que servent les lampes de sécurité qui permettent aux personnes de quitter une pièce, un bâtiment, un garage ou une cave en toute sécurité et par un chemin direct en cas de danger. La voie ou la direction de fuite est représentée par un pictogramme (personnes stylisées) en vert et blanc et une flèche. Dès qu'une panne de courant survient, les lampes de sécurité passent en mode batterie et indiquent de manière fiable le chemin de fuite.

Caractéristiques:

Contrôle automatique du fonctionnement grâce à la fonction Autotest intégrée. Luminaire à batterie individuelle qui ne nécessite pas de raccordement supplémentaire à un réseau de sécurité

Possibilité de montage universel et simple au plafond ainsi qu'éclairage unilatéral ou bilatéral

Modes réglables pour l'éclairage permanent ou de veille Boîtier robuste en aluminium blanc (RAL9016) Pictogrammes interchangeables pour l'application souhaitée

Caractéristiques techniques :

Temps de pontage : 3 h Source lumineuse : LED, 3 W Degré de protection : IP40/I

Distance de détection : 34 m VKF/EN 17 m Plage de température : -5°C à +40°C

Dimensions lampe de secours (L x H x P): 384 x 214 x 62 mm

Inclus dans la livraison:

Pictogrammes (gauche, droite, bas, neutre) Kit de montage au plafond avec câble (longueur 1500 mm)

Disponible en option:





Luminaire de secours profilé, boîtier en aluminium, pour montage mural

SKU: 600.642.W

En raison de l'adaptation des directives de protection contre l'incendie en Suisse, il est d'autant plus important d'assurer une évacuation rapide en cas d'incendie et d'indiquer les voies d'évacuation de manière bien visible. C'est à cela que servent les lampes de sécurité qui permettent aux personnes de quitter une pièce, un bâtiment, un garage ou une cave en toute sécurité et par un chemin direct en cas de danger. La voie ou la direction de fuite est représentée par un pictogramme (personnes stylisées) en vert et blanc et une flèche. Dès qu'une panne de courant survient, les lampes de sécurité passent en mode batterie et indiquent de manière fiable le chemin de fuite.

Caractéristiques:

Contrôle automatique du fonctionnement grâce à la fonction Autotest intégrée. Luminaire à batterie individuelle qui ne nécessite pas de raccordement supplémentaire à un réseau de sécurité

Possibilité de montage universel et simple au mur ainsi qu'éclairage unilatéral ou bilatéral

Modes réglables pour l'éclairage permanent ou de veille Boîtier robuste en aluminium blanc (RAL9016)

Pictogrammes interchangeables pour l'application souhaitée

Caractéristiques techniques :

Temps de pontage : 3 h Source lumineuse : LED, 3 W Degré de protection : IP40/I

Distance de détection : 34 m VKF/EN 17 m Plage de température : -5°C à +40°C

Dimensions lampe de secours pour montage mural (L x H x P): 384 x 214 x 62 mm

Inclus dans la livraison:

Pictogrammes (gauche, droite, bas, neutre) Plaque de montage mural

Disponible en option:





Luminaire de secours profilé, boîtier ABS, pour montage mural

SKU: 600.643.W

En raison de l'adaptation des directives de protection contre l'incendie en Suisse, il est d'autant plus important d'assurer une évacuation rapide en cas d'incendie et d'indiquer les voies d'évacuation de manière bien visible. C'est à cela que servent les lampes de sécurité qui permettent aux personnes de quitter une pièce, un bâtiment, un garage ou une cave en toute sécurité et par un chemin direct en cas de danger. La voie ou la direction de fuite est représentée par un pictogramme (personnes stylisées) en vert et blanc et une flèche. Dès qu'une panne de courant survient, les lampes de sécurité passent en mode batterie et indiquent de manière fiable le chemin de fuite.

Caractéristiques:

Contrôle automatique du fonctionnement grâce à la fonction Autotest intégrée. Lampe à batterie individuelle qui ne nécessite pas de raccordement supplémentaire à un réseau de sécurité

Possibilité de montage universel et simple au mur ainsi qu'éclairage unilatéral Modes réglables pour l'éclairage permanent ou de veille Boîtier ABS robuste et auto-extinguible en blanc (RAL9003) Pictogrammes interchangeables pour l'application souhaitée

Caractéristiques techniques :

Temps de pontage : 3 h Source lumineuse : LED, 4 W Degré de protection : IP54 / II

Distance de détection : 30 m VKF/EN 15 m Plage de température : -5°C à +40°C

Dimensions lampe de secours pour montage mural (L \times H \times P) : 340 \times 170 \times 60 mm

Inclus dans la livraison:

Pictogrammes (gauche, droite, bas, neutre) Plaque de montage mural

Disponible en option:





Luminaire de secours profilé, boîtier ABS, montage mural avec potence

SKU: 600.644.A

En raison de l'adaptation des directives de protection contre l'incendie en Suisse, il est d'autant plus important d'assurer une évacuation rapide en cas d'incendie et d'indiquer les voies d'évacuation de manière bien visible. C'est à cela que servent les lampes de sécurité qui permettent aux personnes de quitter une pièce, un bâtiment, un garage ou une cave en toute sécurité et par un chemin direct en cas de danger. La voie ou la direction de fuite est représentée par un pictogramme (personnes stylisées) en vert et blanc et une flèche. Dès qu'une panne de courant survient, les lampes de sécurité passent en mode batterie et indiquent de manière fiable le chemin de fuite.

Caractéristiques:

Contrôle automatique du fonctionnement grâce à la fonction Autotest intégrée. Luminaire à batterie individuelle qui ne nécessite pas de raccordement supplémentaire à un réseau de sécurité Possibilité de montage universel et simple au mur et au plafond et éclairage bilatéral Modes réglables pour l'éclairage permanent ou de veille Boîtier ABS robuste et auto-extinguible en blanc (RAL9003)

Caractéristiques techniques :

Temps de pontage : 3 h Source lumineuse : LED, 3 W Degré de protection : IP40/I

Distance de détection : 30 m VKF/EN 15 m Plage de température : -5°C à +40°C

Dimensions de la lampe de secours (L \times H \times P) : 340 \times 170 \times 90 mm Dimensions lampe de secours avec bras (L \times H \times P) : 390 \times 220 \times 90 mm

Pictogrammes interchangeables pour l'application souhaitée

Inclus dans la livraison:

Pictogrammes (gauche, droite, bas, neutre) Kit de montage mural avec potence

Disponible en option:





Luminaire de secours profilé, boîtier ABS, pour montage au plafond

SKU: 600.644.D

En raison de l'adaptation des directives de protection contre l'incendie en Suisse, il est d'autant plus important d'assurer une évacuation rapide en cas d'incendie et d'indiquer les voies d'évacuation de manière bien visible. C'est à cela que servent les lampes de sécurité qui permettent aux personnes de quitter une pièce, un bâtiment, un garage ou une cave en toute sécurité et par un chemin direct en cas de danger. La voie ou la direction de fuite est représentée par un pictogramme (personnes stylisées) en vert et blanc et une flèche. Dès qu'une panne de courant survient, les lampes de sécurité passent en mode batterie et indiquent de manière fiable le chemin de fuite.

Caractéristiques:

Contrôle automatique du fonctionnement grâce à la fonction Autotest intégrée. Luminaire à batterie individuelle qui ne nécessite pas de raccordement supplémentaire à un réseau de sécurité Possibilité de montage universel et simple au mur et au plafond et éclairage bilatéral Modes réglables pour l'éclairage permanent ou de veille Boîtier ABS robuste et auto-extinguible en blanc (RAL9003)

Caractéristiques techniques :

Temps de pontage : 3 h Source lumineuse : LED, 3 W Degré de protection : IP40/I

Distance de détection : 30 m VKF/EN 15 m Plage de température : -5°C à +40°C

Dimensions de la lampe de secours (L x H x P): 340 x 170 x 90 mm

Pictogrammes interchangeables pour l'application souhaitée

Dimensions du luminaire de secours, montage au plafond inclus (L x H x P): 340 x

190 x 90 mm

Inclus dans la livraison:

Pictogrammes (gauche, droite, bas, neutre) Kit de montage au plafond

Disponible en option:





Luminaire de secours profilé, boîtier ABS, pour montage au plafond, chaîne incluse

SKU: 600.644.K

En raison de l'adaptation des directives de protection contre l'incendie en Suisse, il est d'autant plus important d'assurer une évacuation rapide en cas d'incendie et d'indiquer les voies d'évacuation de manière bien visible. C'est à cela que servent les lampes de sécurité qui permettent aux personnes de quitter une pièce, un bâtiment, un garage ou une cave en toute sécurité et par un chemin direct en cas de danger. La voie ou la direction de fuite est représentée par un pictogramme (personnes stylisées) en vert et blanc et une flèche. Dès qu'une panne de courant survient, les lampes de sécurité passent en mode batterie et indiquent de manière fiable le chemin de fuite.

Caractéristiques:

Contrôle automatique du fonctionnement grâce à la fonction Autotest intégrée. Luminaire à batterie individuelle qui ne nécessite pas de raccordement supplémentaire à un réseau de sécurité
Possibilité de montage universel et simple au mur et au plafond et éclairage bilatéral Modes réglables pour l'éclairage permanent ou de veille
Boîtier ABS robuste et auto-extinguible en blanc (RAL9003)
Pictogrammes interchangeables pour l'application souhaitée

Caractéristiques techniques :

Temps de pontage : 3 h Source lumineuse : LED, 3 W Degré de protection : IP40/I

Distance de détection : 30 m VKF/EN 15 m Plage de température : -5°C à +40°C

Dimensions de la lampe de secours (L x H x P): 340 x 170 x 90 mm

Inclus dans la livraison:

Pictogrammes (gauche, droite, bas, neutre) Kit de montage au plafond, chaîne incluse (longueur 1000 mm)

Disponible en option:





Luminaire de secours profilé, boîtier ABS, pour montage au plafond, suspension incluse

SKU: 600.644.P

En raison de l'adaptation des directives de protection contre l'incendie en Suisse, il est d'autant plus important d'assurer une évacuation rapide en cas d'incendie et d'indiquer les voies d'évacuation de manière bien visible. C'est à cela que servent les lampes de sécurité qui permettent aux personnes de quitter une pièce, un bâtiment, un garage ou une cave en toute sécurité et par un chemin direct en cas de danger. La voie ou la direction de fuite est représentée par un pictogramme (personnes stylisées) en vert et blanc et une flèche. Dès qu'une panne de courant survient, les lampes de sécurité passent en mode batterie et indiquent de manière fiable le chemin de fuite.

Caractéristiques:

Contrôle automatique du fonctionnement grâce à la fonction Autotest intégrée. Luminaire à batterie individuelle qui ne nécessite pas de raccordement supplémentaire à un réseau de sécurité Possibilité de montage universel et simple au mur et au plafond et éclairage bilatéral Modes réglables pour l'éclairage permanent ou de veille

Boîtier ABS robuste et auto-extinguible en blanc (RAL9003) Pictogrammes interchangeables pour l'application souhaitée

Caractéristiques techniques :

Temps de pontage : 3 h Source lumineuse : LED, 3 W Degré de protection : IP40/I

Distance de détection : 30 m VKF/EN 15 m Plage de température : -5°C à +40°C

Dimensions de la lampe de secours (L x H x P): 340 x 170 x 90 mm

Inclus dans la livraison:

Pictogrammes (gauche, droite, bas, neutre) Kit de montage au plafond avec suspension (longueur 520 mm)

Disponible en option:





Luminaire de secours profilé, boîtier ABS, pour montage au plafond, câble inclus

SKU: 600.644.S

En raison de l'adaptation des directives de protection contre l'incendie en Suisse, il est d'autant plus important d'assurer une évacuation rapide en cas d'incendie et d'indiquer les voies d'évacuation de manière bien visible. C'est à cela que servent les lampes de sécurité qui permettent aux personnes de quitter une pièce, un bâtiment, un garage ou une cave en toute sécurité et par un chemin direct en cas de danger. La voie ou la direction de fuite est représentée par un pictogramme (personnes stylisées) en vert et blanc et une flèche. Dès qu'une panne de courant survient, les lampes de sécurité passent en mode batterie et indiquent de manière fiable le chemin de fuite.

Caractéristiques:

Contrôle automatique du fonctionnement grâce à la fonction Autotest intégrée. Luminaire à batterie individuelle qui ne nécessite pas de raccordement supplémentaire à un réseau de sécurité Possibilité de montage universel et simple au mur et au plafond et éclairage bilatéral Modes réglables pour l'éclairage permanent ou de veille Boîtier ABS robuste et auto-extinguible en blanc (RAL9003)

Caractéristiques techniques :

Temps de pontage : 3 h Source lumineuse : LED, 3 W Degré de protection : IP40/I

Distance de détection : 30 m VKF/EN 15 m Plage de température : -5°C à +40°C

Dimensions de la lampe de secours (L x H x P): 340 x 170 x 90 mm

Pictogrammes interchangeables pour l'application souhaitée

Inclus dans la livraison:

Pictogrammes (gauche, droite, bas, neutre) Kit de montage au plafond avec câble (longueur 1500 mm)

Disponible en option:

