

ÉCLAIRAGE DE SÉCURITÉ



X·LIGHT
180

Discret et
compact pour
votre sécurité



X·LIGHT
360

Differentes possibilités de montage pour tout environnement



X-light 180 assure votre sécurité en indiquant les sorties de secours ou les voies d'évacuation.



AU MUR

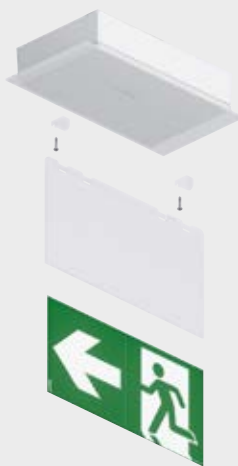
Montage en saillie

| Discret mais toujours visible



AU PLAFOND

Montage en saillie



Luminaire X-Light 180



Plaque de signalisation (réf. 660193)



Pictogramme autocollant (réf. 661670)



DANS LE PLAFOND

Montage encastré



Cadre d'encastrement (réf. 660195)



Luminaire X-Light 180



Plaque de signalisation (réf. 660193)



Pictogramme autocollant (réf. 661670)

DES DÉTAILS QUI FONT LA DIFFÉRENCE



PLAQUE DE SIGNALISATION

La plaque de signalisation est rapide et facile à installer grâce aux points de fixation pré-marqués pour les vis autoperceuses et au système de clippage simple.



MONTAGE ENCASTRÉ

Le cadre d'encastrement est livré avec deux pieds de support en plastique qui protègent les faux plafonds fragiles pendant l'installation.



Compact et performant

Avec sa taille compacte, ses performances en matière de sécurité et les accessoires qui l'accompagnent, l'éclairage de sécurité X-Light 180 est extrêmement polyvalent. Avec son format rectangulaire, il se prête idéalement à une installation au-dessus de la porte, toujours visible où et quand on en a besoin.

Autonomie

1,2 et 3 heures

Flux lumineux

100 à 350 lm

Indice de protection

IP42 - IK07

Mode de fonctionnement

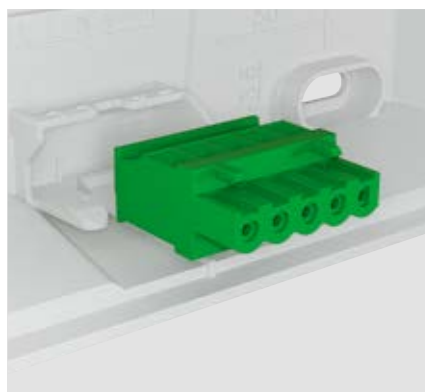
Non permanent
Permanent / non permanent

Mode de test

Standard



La base de X-light 180 est conçue pour une gestion optimale des câbles, quel que soit le sens d'entrée des câbles.



Bornier enfichable pour un raccordement facile et rapide.

Installation intuitive, rapide et facile

X-Light 180 dispose de plusieurs entrées de câbles pour les tubes rigides et d'un bornier enfichable avec des bornes à vis pour faciliter le raccordement et l'installation.



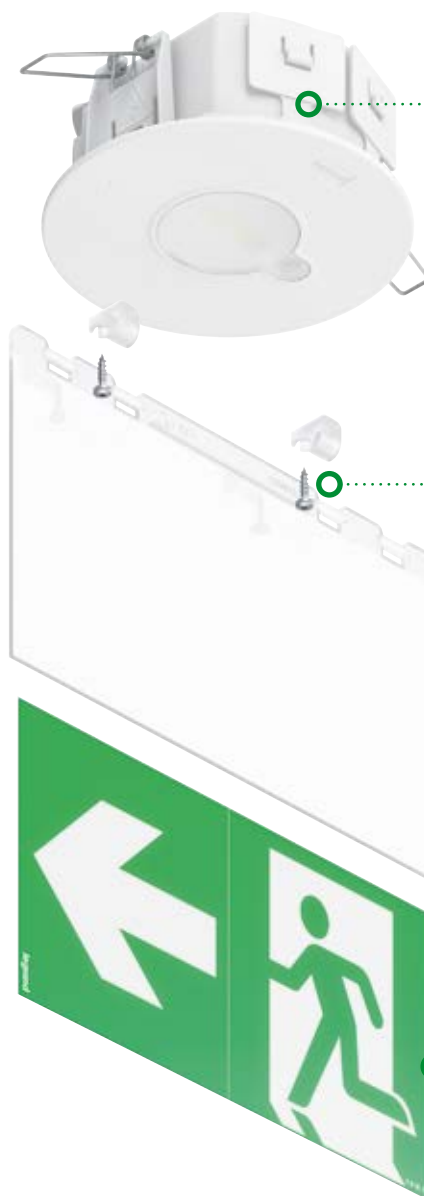
Accès aux informations via votre smartphone

Grâce au code QR situé sur la face avant, vous pouvez accéder immédiatement à la fiche technique, aux instructions d'entretien, aux informations techniques, etc.

X-LIGHT 360

Facile et rapide à installer

X-light 360 s'encastre dans les faux plafonds sans accessoires ni ballast.



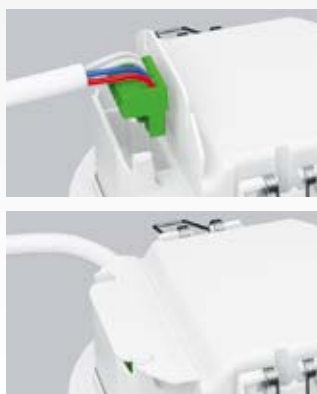
PIEDS DE SUPPORT EN PLASTIQUE
Pour protéger les faux plafonds fragiles pendant l'installation.



PLAQUE DE SIGNALISATION
Facile à installer grâce aux points de fixation pré-marqués pour les vis autoperceuses (réf. 660193)



PICTOGRAMME AUTOCOLLANT
(réf. 661670)



BORNIER ENFICHABLE
X-Light 360 dispose d'un bornier enfichable avec des bornes à vis pour faciliter le raccordement et le montage.



ACCÈS AUX INFORMATIONS VIA VOTRE SMARTPHONE
Grâce au code QR situé à l'arrière du produit, vous avez un accès immédiat à la fiche technique, aux instructions d'entretien, aux informations techniques, etc.

Nouveau format

La solution spot assure une belle intégration esthétique dans les faux plafonds.



Autonomie

1,2 et 3 heures

Flux lumineux

100 à 350 lm

Indice de protection

IP42 - IK07

Mode de fonctionnement

Permanent / non permanent

Mode de test

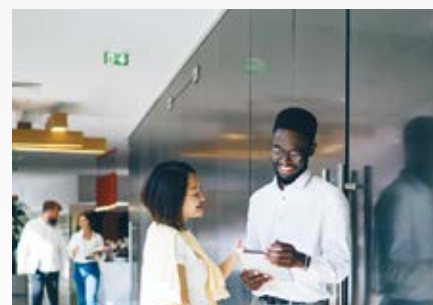
Standard Autotest



X-light 360 assure une indication parfaite des voies d'évacuation.



X-light 360 peut également être utilisé comme éclairage anti-panique pour les lieux de travail.



X-light 360 a été développé avec un design discret pour une utilisation dans n'importe quel environnement.

X-Light 180

éclairage de sécurité led



660051



660051 + plaque de signalisation 660193

Conformité aux normes : NBN C 71-598-2-22, EN 60598-2-22: 2014 + AMD: 2020, EN 60598-1 2015 + A1 2018, EN 50172, EN 1838
Éclairage de sécurité autonome équipé de lampes led non remplaçables. Il existe en deux variantes : non permanent ou permanent/non permanent selon le choix du raccordement. Le luminaire est de type standard et n'est pas adressable. Il est conçu pour un montage mural ou au plafond et peut être installé dans les faux plafonds et les cloisons creuses par le biais d'un cadre d'encastrement.
Indices de protection IP 42 - IK 07 – Classe II
Alimentation électrique : 230 V ± 10% - 50/60 Hz
Bornier enfichable avec bornes à vis d'une capacité de 1 x 2,5 mm²
Dimensions (mm) : 202 x 104 x 40
Temps de recharge : 24 h

X-Light 360

éclairage de sécurité led



660044



660044 + 660193 + 661670

Conformité aux normes : NBN C 71-598-2-22, EN 60598-2-22: 2014 + AMD: 2020, EN 60598-1 2015 + A1 2018, EN 50172, EN 1838
X-Light 360 est un éclairage de sécurité autonome sous forme de spot qui est équipé de lampes led non remplaçables et qui a un mode de fonctionnement permanent/non permanent selon le choix du raccordement. Le luminaire est de type standard et non adressable. Il est conçu pour être monté au plafond.
L'appareil teste automatiquement son fonctionnement et l'état de la batterie.
- Test automatique hebdomadaire du fonctionnement de secours par l'activation de l'éclairage led
- Test automatique trimestriel de l'autonomie nominale de la batterie
- Le résultat du test et le type de défaut éventuel sont mémorisés et affichés en permanence par des leds (vert = OK / jaune = défaut)
Indices de protection IP 42 - IK 07 – Classe II
Alimentation électrique : 230 V ± 10% - 50/60 Hz
Bornier enfichable avec bornes à vis d'une capacité de 1 x 2,5 mm²
Dimensions (mm) : 125 x 42. La découpe pour le montage est de 110 mm²
Temps de recharge : 24 h

Réf. Eclairage de sécurité standard

Réf.	Mode
660052	Non Permanent
660054	100 lm - 1 h
660057	200 lm - 1 h
660059	200 lm - 2 h
660059	100 lm - 3 h
660072	Permanent / non permanent
660074	100 lm - 1 h
660074	200 lm - 1 h
660075	350 lm - 1 h
660077	200 lm - 2 h
660079	100 lm - 3 h

Réf. Eclairage de sécurité led standard

Réf.	Mode
660042	Permanent / Non permanent
660044	100 lm - 1 h
660044	200 lm - 1 h
660045	350 lm - 1 h
660047	200 lm - 2 h
660048	100 lm - 3 h

Réf. Eclairage de sécurité led autotest

Réf.	Mode
660142	Permanent / Non permanent
660144	100 lm - 1 h
660144	200 lm - 1 h
660145	350 lm - 1 h
660147	200 lm - 2 h






Gamme	Référence	Mode	Mode de test	Flux lumineux (lm)	Diffuseur	Autonomie	IP	Batterie
X-Light 180	660052	NP	Standard	100	Opale	1 h	42	660180
	660054	NP	Standard	200	Opale	1 h	42	660181
	660057	NP	Standard	200	Opale	2 h	42	660184
	660059	NP	Standard	100	Opale	3 h	42	660181
	660072	P/NP	Standard	100	Opale	1 h	42	660180
	660074	P/NP	Standard	200	Opale	1 h	42	660181
	660075	P/NP	Standard	350	Opale	1 h	42	660184
	660077	P/NP	Standard	200	Opale	2 h	42	660184
	660079	P/NP	Standard	100	Opale	3 h	42	660181
X-Light 360	660042	P/NP	Standard	100	Opale	1 h	42	660180
	660044	P/NP	Standard	200	Opale	1 h	42	660181
	660045	P/NP	Standard	350	Opale	1 h	42	660184
	660047	P/NP	Standard	200	Opale	2 h	42	660184
	660048	P/NP	Standard	100	Opale	3 h	42	660181
	660142	P/NP	Autotest	100	Opale	1 h	42	660182
	660144	P/NP	Autotest	200	Opale	1 h	42	660183
	660145	P/NP	Autotest	350	Opale	1 h	42	660184
	660147	P/NP	Autotest	200	Opale	2 h	42	660184

X-Light 180 & 360

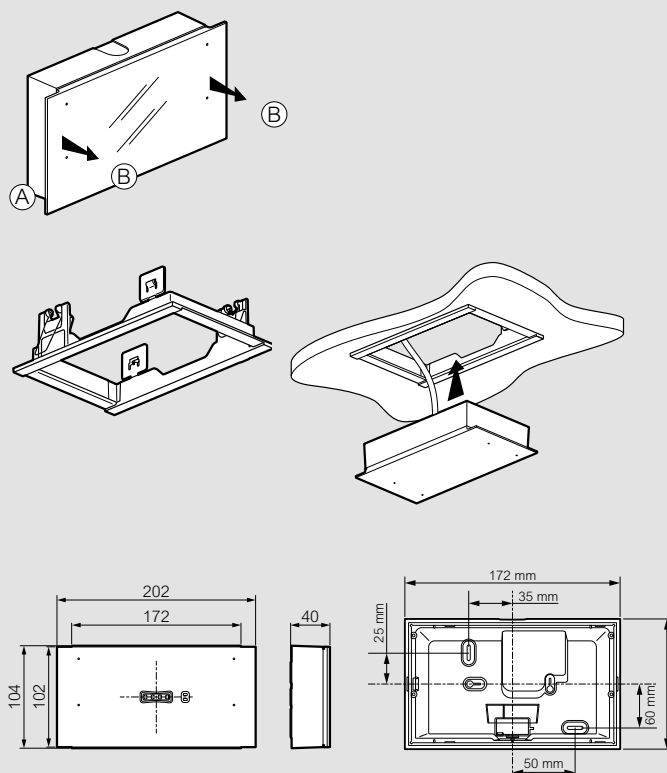
accessoires

X-Light 180 & 360

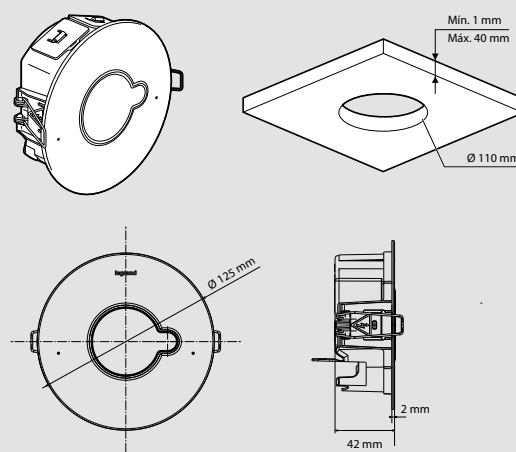
caractéristiques techniques

Réf.	Accessoires
660193	Plaque de signalisation verticale Plaque de signalisation verticale pour indiquer le chemin d'évacuation ou la sortie de secours
660195	Cadre d'encastrement X-Light 180 Pour faux plafond
Pictogrammes autocollants	
661670	 100 x 200 mm
661671	 100 x 200 mm
661672	 100 x 200 mm
661690	 100 x 200 mm
661691	 100 x 200 mm
Batteries	
660180	3,6 V 0,7 Ah Ni-Cd
660181	3,6 V 1,1 Ah Ni-Cd
660182	3,6 V 0,5 Ah Ni-MH
660183	3,6 V 1,1 Ah Ni-MH
660184	3,6 V 1,5 Ah Ni-MH

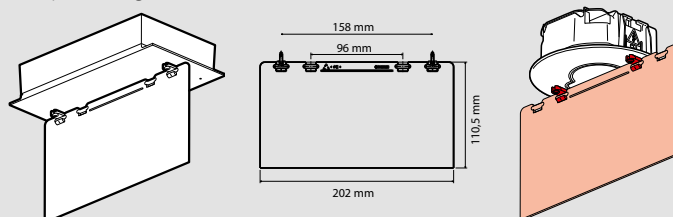
X-Light 180



X-Light 360







Plaque de signalisation verticale réf. 660193





SUIVEZ-NOUS SUR

-  www.facebook.com/LegrandGroupBelgium
-  www.linkedin.com/company/legrandgroup-belgium
-  www.youtube.com/legrandgroupbelgium
-  www.instagram.com/legrand_belgium



Legrand Group Belgium S.A.

Hector Henneulaan 366
1930 Zaventem
+32 (0)2 719 17 11
www.legrand.be
info.belux@legrand.com