

615 Safety - seulement urgence 1h S.A.



Corps: en polycarbonate incassable et auto-extinguible, de couleur grise, stabilisé aux rayons UV, antijaunissement.  
Diffuseur: en polycarbonate transparent, satiné à l'intérieur, antiéblouissement, incassable et auto-extinguible V2, stabilisé aux rayons UV, lisse à l'extérieur anti-poussière.

Réflecteur: en polycarbonate, de couleur blanche réfléchissante.

Douille: en polycarbonate avec contacts en bronze phosphoreux.

Câblage: alimentation -240230V/60Hz avec ballast électronique. Câble rigide de 0,50 mm<sup>2</sup> de section avec gaine en PVC-HT résistant à 90°C, conforme aux normes CEI 20-20. Bornier 2P pour conducteurs de 2,5 mm<sup>2</sup> de section maximum.

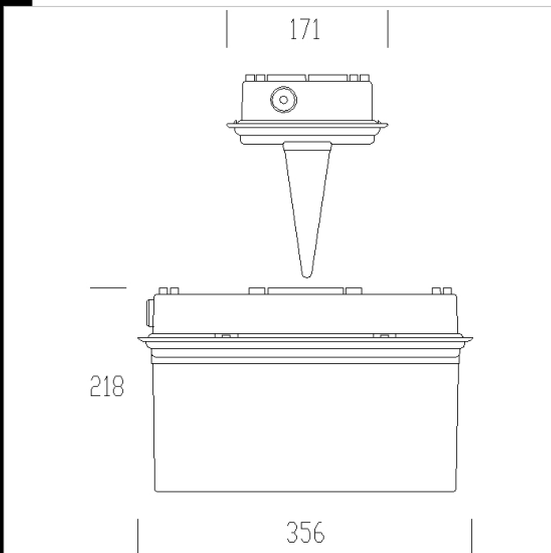
Equipement: passe-câbles en caoutchouc Ø 1/2 pouce gas (câble min. Ø 9 mm, max. Ø 12 mm) pour maintenir l'indice de protection IP65. Voyant de contrôle de série

Normes: appareils conformes aux normes EN60598 CEI 34-21. Indice de protection selon les normes EN 60529.

Circuit de secours S.A. (Sans Arrêt): en cas de coupure de courant, la lampe reliée au circuit de secours reste allumée et permet d'éviter ainsi les désagréments dus à une interruption soudaine de l'alimentation.

Le dispositif a une autonomie de 60 minutes. Lorsque l'alimentation est rétablie, la batterie se recharge automatiquement en 12 heures.

Sur demande: avec autodiagnostic (sous-code -0066).



Code	Cablage	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Fixation	Couleur
112520-00	CELL-E	1.40	FLC 1x11S/E-900lm-4000k-Ra 1b	16 W	2G7	GRIS
112520-0066	CELL-E	1.44	FLC 1x11S/E-900lm-4000k-Ra 1b	16 W	2G7	GRIS

Accessoires



- 355 Étiquette



- 321 contre-boitier



- 323 Étiquette



- 322 Chicane pour l'asymétrie



Télécharger

DXF 2D  
- 614\_615.dxf  
Montaggi  
- 614-5-6-7-8-9\_safety.pdf

Le flux lumineux mentionné est le flux lumineux sortant du luminaire, avec une tolérance de ± 10 % par rapport à la valeur indiquée. Les W totaux expriment la puissance totale consommée par le système avec une tolérance maximale de 10 %