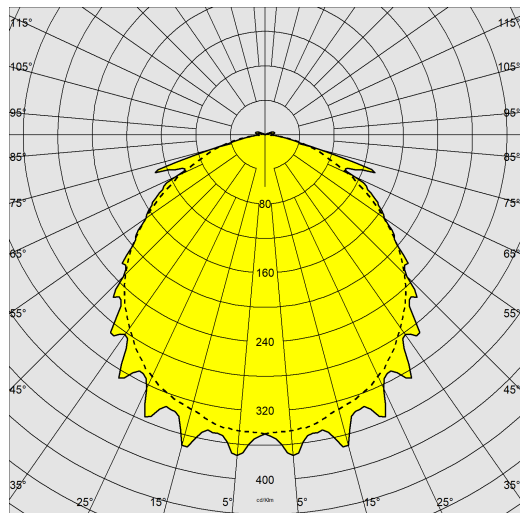


618 - Safety 3h S.E.

Code: 112565-00

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



Source lumineuse	LED
CRI	80
Flux lumineux (sortant) (lm)	139 lm
Puissance absorbée (totale) (W)	2 W
CCT	4000 K
Efficacité lumineuse (lm/W)	70 lm/W
Maintien du flux lumineux LED	50000 hr, L 80, B 20

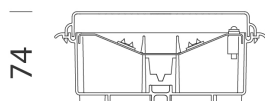
CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK08
IP	65
Température ambiante - Min.	5 °C
Température ambiante - Max.	30 °C

618 - Safety 3h S.E.

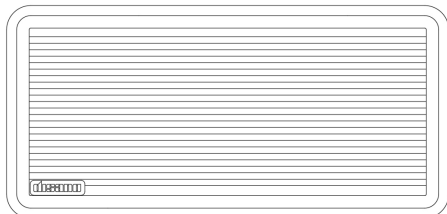
Code: 112565-00

MATÉRIAUX ET COULEURS



356

171



TÉLÉCHARGEMENT

MONTAGES

[InstructionsMontage safety 02-23.pdf](#)

DESSINS

[BIM 618 Safety 3h S.A - 20200528.zip](#)

[DessinTechnique safled.dxf](#)



Corps	polycarbonate V2 incassable et autoextinguible, stabilisé aux rayons UV, anti-jaunissement.
Diffuseur	polycarbonate transparent, anti-éblouissement, incassable et autoextinguible V2, stabilisé aux rayons UV.
Couleur	Gris
Matériel	Avec entrée alimentation et serre-câbles de sécurité. Version S.E. : autonomie 3h et recharge en 24h.

SECOURS

Type de secours	S.E.
Durée-recharge batterie	3h

NORMES ET CONFORMITÉ

Classe de sécurité photobiologique	RG0
Marquages et essais	CE
Normes de référence	NF EN 60598-1. Degré de protection selon la norme NF EN 60529.

GARANTIE

Garantie après-vente	3 yr
----------------------	------