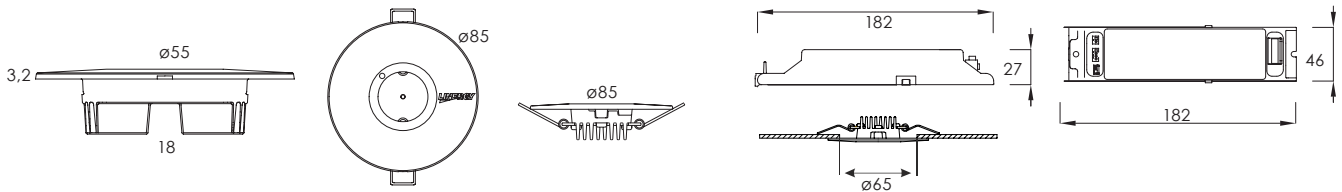




DISPONIBLE EN GRIS



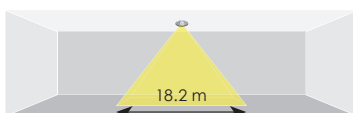
CODE	TYPE	FLUX SECOURS	FLUX PERMANENT	DIFFUSEUR	LAMPE
LF8107/B	P	240LM	240LM	230V	ASYM./SYM.

LSC: Luminaire Source Centralisé

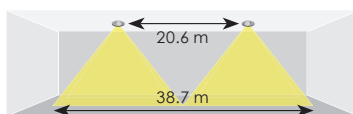
Caractéristiques techniques

- Classe II
- Alimentation d'énergie 230V
- Batterie NiCd
- Led d'une grande efficacité lumineuse
- Optique symétrique et asymétrique de série
- Température de fonctionnement: 0°C – 40°C
- Découpe du plafond: Ø65mm

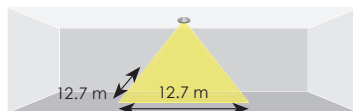
Diffuseur



Asymétrique
Installation à l'unité
Sortie de secours éclairé
avec 1lux - H=3 m



Asymétrique
Installation multiple
Sortie de secours éclairé
avec 1lux - H=3 m



Symétrique
(zone couverte 99m²)
Surface d'éclairage
avec 0,5lux - H=3 m



AEAS/LSC
LCIE N°: 15104 / 673385

Normes

- NF EN 60598-1
- NF EN 60598-2-22
- NF C 71-802

Accessoires



Code: 99193 (version gris) - 99193/B (version blanc)

Boîtier pour montage apparent
(L=180 mm × l=180 mm × h=36 mm)