

## ➤ LUCIOLE



LUCIOLE 15NPA/18PA



LUCIOLE 15NPLA /18PLA



LUCIOLE 30NPA-DUO



LUCIOLE 30PLA-DUO

### Omschrijving

De reeks zelf testende LUCIOLE noodverlichtingen, met een eigentijds ontwerp, is uitermate geschikt om energie prestaties en licht efficiëntie te combineren.

Toegepaste LED technologie zorgt voor een langere levensduur.

De typen LUCIOLE 15 zijn leverbaar met « anti-paniek » en « vluchtweg » lens. Voor de modellen LUCIOLE 18 is eveneens een « spot » lens beschikbaar.

De versie LUCIOLE 30NPA-DUO, « 4 in 1 » wordt standaard geleverd met een lens set « anti-paniek » en « vluchtweg ». Het toestel kan zowel op- als inbouw gemonteerd worden. Bij inbouw montage kan de buitenzijde van de behuizing verwijderd worden en zorgen de aanwezige veren voor een eenvoudige plaatsing.

De versie LUCIOLE 30PLA-DUO, « 2 en 1 », een inbouw model met permanente werking wordt eveneens de lens set « anti-paniek » en « vluchtweg » standaard bijgeleverd. De batterij zit in een afzonderlijke behuizing om de temperatuur stabiel te houden en zo de levensduur te verzekeren.

### Technische gegevens

#### ▶ LUCIOLE 15NPA (opbouw) / 15NPLA (inbouw) / 15NPHA (opbouw hermetisch)

- Voedingsspanning: 230 V~ / 50 Hz - Klasse II
- Elektrisch vermogen: 1,5W
- Lichtopbrengst bij nood functie: 150 Lm
- Niet permanent
- Kleurtemperatuur: 6500°K
- Autonomie: 3uur
- Batterij/(her)laadtijd: Ni-Mh 2,4V / 24uur
- Automatische test en test via drukknop
- Beschermingsgraad: IP40 / IP65 voor de 15NPHA
- Anti-paniek lens (AP) – vluchtweg lens (ER)

#### ▶ LUCIOLE 18PA (opbouw) /18PLA (inbouw) / 18PHA (opbouw hermetisch)

- Voedingsspanning: 230 V~ / 50 Hz - Klasse II
- Elektrisch vermogen: 2,4W
- Lichtopbrengst bij nood functie: 180 Lm
- Permanent of niet permanent
- Kleurtemperatuur: 6500°K
- Autonomie: 1uur
- Batterij/(her)laadtijd: Ni-Mh 2,4V / 24uur
- Automatische test en test via afstandsbediening
- Beschermingsgraad: IP40 / IP65 voor de 18PHA
- Anti-paniek lens (AP) – vluchtweg lens (ER) – Spot (SP)

## Technische gegevens

### ▶ LUCIOLE 30NPA-DUO (opbouw/inbouw)

- Voedingspanning: 230 V~/ 50 Hz - Klasse II
- Elektrisch vermogen: 4,3W
- Lichtopbrengst bij nood functie: 300 Lm
- Niet permanent
- Kleurtemperatuur: 6000°K
- Autonomie: 1,5uur
- Batterij/(her)laadtijd: Ni-Mh 4,8V / 24uur
- Automatische test en test via drukknop
- Beschermingsgraad: IP40 / IP65 voor de 18PHA versie
- Lens set «anti-paniek» en «Vluchtweg» bijgeleverd

### ▶ LUCIOLE 30PLA-DUO (Inbouw)

- Voedingspanning: 230 V~/ 50 Hz - Klasse II
- Elektrisch vermogen: 5,4W
- Lichtopbrengst bij nood functie: 280 Lm
- Permanente werking
- Kleurtemperatuur: 6000°K
- Autonomie: 1,5uur
- Batterij/(her)laadtijd: Ni-Mh 4,8V / 23uur
- Automatische test en test via drukknop
- Beschermingsgraad: IP40
- Lens set «anti-paniek» en «Vluchtweg» bijgeleverd

## Beschikbare opties

### ▶ LUCIOLE 15NPA (opbouw) /15NPLA (inbouw) / 15PHA (opbouw hermetisch)

- Anti-paniek lens (AP) – vluchtweg (ER)
- Muur modellen op aanvraag leverbaar



### ▶ LUCIOLE 18PA (opbouw) /18PLA (inbouw) / 18PHA (opbouw hermetisch)

- Gegevens centralisatie (C)
- Anti-paniek lens (AP) – vluchtweg lens (ER) – spot (SP)
- Muur modellen op aanvraag leverbaar

## Accessoires

### ▶ LUCIOLE 15/ LUCIOLE 18

- Hangend pictogram



### ▶ LUCIOLE 15/ LUCIOLE 18 opbouw

- Beugel voor wandmontage



## Afmetingen

### ▶ LUCIOLE 15/ LUCIOLE 18 opbouw

- 210 x 210 x 48mm

### ▶ LUCIOLE 15/ LUCIOLE 18 inbouw

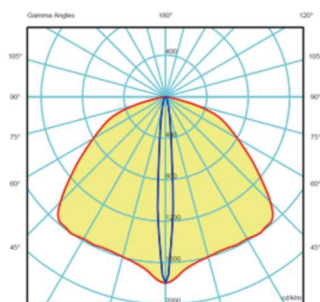
- Diameter spot: 85mm
- Diameter inbouw uitsparing: 65 – 70mm

### ▶ LUCIOLE 30NPA-DUO / 30PLA-DUO

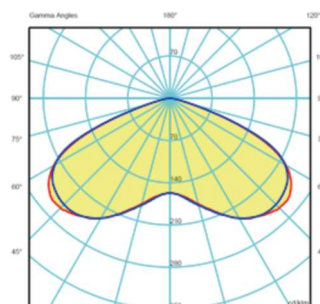
- Ø125 x 63mm
- Diameter inbouw uitsparing: 110mm

## Fotometrische gegevens

### LUCIOLE 15

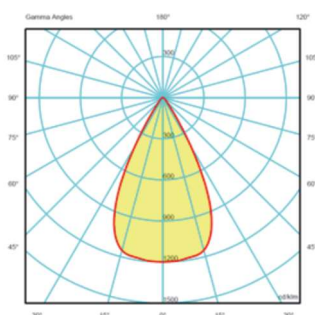


Vluchtweg versie

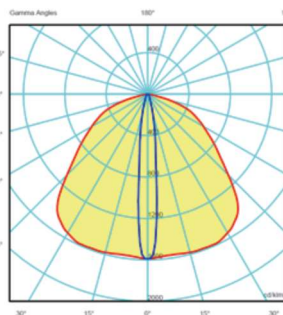


Anti-paniek versie

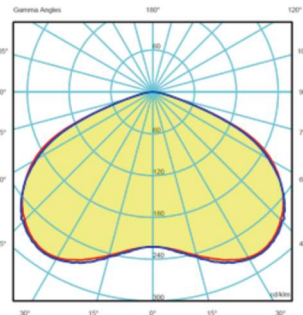
### LUCIOLE 18



Spot versie

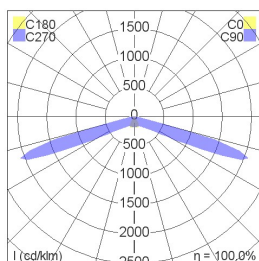


Vluchtweg versie

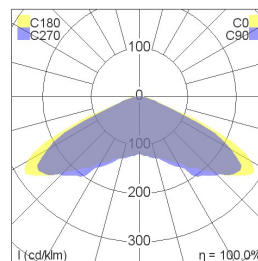


Anti-paniek versie

### LUCIOLE 30



Vluchtweg lens



Anti-paniek lens