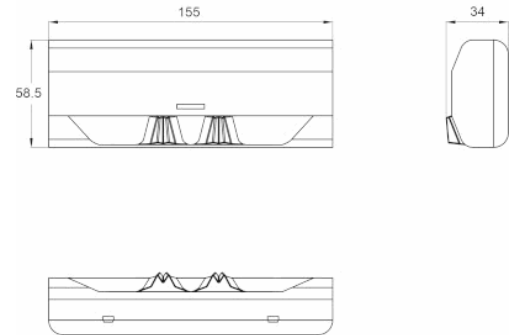


### Foto



### Afmetingen



**Controle systeem:** DALI

**Armatuur:** Autonome armatuur

**Normen:** EN-60598-1, EN-60598-2-22, EN-62034, EN 61347-2-7, EN 61347-2-13, EN 62386

**Certificaat:** CE, ENEC, CIVIL DEFENSE



### Elektronische specificaties

**Voeding:** 230V 50Hz<2.5W

**Verbruik permanente modus:** 2.5 W

**Verbruik niet -permanente modus:** 0.9 W

**Werking temperatuur:** 0-40°C

**Noodverlichting:** 4 x LED 0.5W

**Lichtstroom in noodmodus:** 150 lm

**Lichtstroom in permanente modus:** 90 lm

**Batterij:** 3.2V-1.5Ah LFP

**Klasse:** II

**Mode:** NP/P

**Power factor:** - %

**Signalisatie Toestel:** -

**Led temperatuur:** 4000°K

**Autonomie:** 3 h

**Afstandsbediening:** Ja

**Oplaadduur:** 12 h

### Mechanische specificaties

**Behuizing:** Polycarbonaat

**Diffuser:** Lens antipaniek

**Geschikt voor vlambare oppervlakten:** Ja

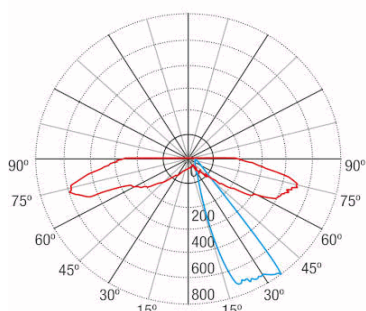
**Behuizing ATEX:**

**IP/IK:** IP42/IK04

**Afwerking:** Wit RAL9003

**Gewicht:** 0,16KG

### Fotometrische curve



### Tussenafstanden

**Installatie hoogte**



2,0 m                      9,07 m                      6,39 m

2,5 m                      8,96 m                      6,86 m

3,0 m                      8,37 m                      7,20 m

3,5 m                      7,70 m                      7,41 m

### Installatie kenmerken

De permanente armaturen hebben 4 klemmen (2xL + 2xN).

Installatie met voorplaat.

Mogelijkheid van installatie:

Muur

Mogelijkheid van verbinding:

Verzonken bedrading

### Operationele kenmerken

Bus beschikbaar voor DALI-communicatie.

Het armatuur heeft een Led status dat onderstaande aangeeft

Groene LED: OK

Gele LED knippert: batterij wordt opgeladen of batterijverbindingsfout.

LED uit: noodbedrijfstorage of netuitval of defecte LED of defecte eenheid.

### Algemene Behuizinggegevens