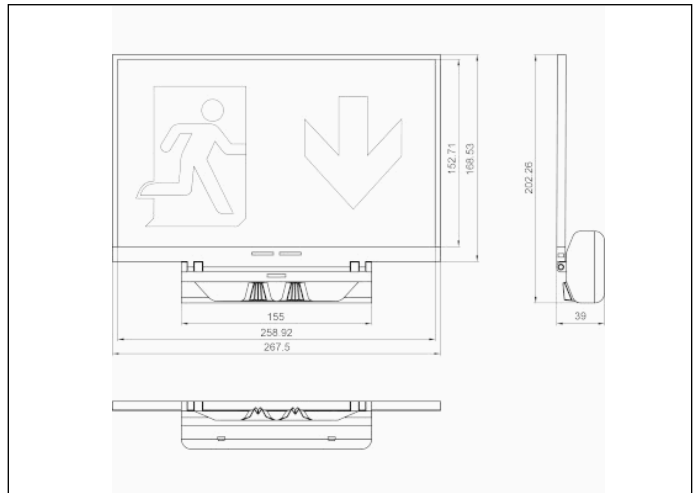


Foto



Afmetingen



Control systeem: DALI

Armatuur: Autonome armatuur

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

Certificaat: CE, ENEC



Elektronische specificaties

Voeding: 230V 50Hz<3.3W

Verbruik permanente modus: 3.3 W

Verbruik niet -permanente modus: 2.5 W

Werking temperatuur: 0-40°C

Noodverlichting: 25xLED 0.5W

Lichtstroom in noodmodus: 120 lm

Lichtstroom in permanente modus: 70 lm

Batterij: 3.2V-1.5Ah LFP

Klasse: II

Mode: -

Power factor: - %

Signalisatie Toestel: -

Led temperatuur: 4000°K

Autonomie: 1 h

Afstandsbediening: Ja

Oplaadduur: 12 h

Mechanische specificaties

Behuizing: Polycarbonaat

Diffuser: Lens antipaniek

Geschikt voor vlambare oppervlakten: Ja

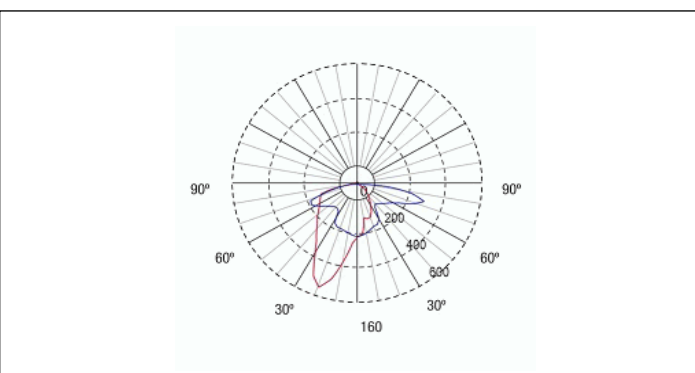
Behuizing ATEX:

IP/IK: IP42/IK04

Afwerking: Wit RAL9003

Gewicht: 0,45KG

Fotometrische curve



Tussenafstanden

Installatie hoogte



2,0 m

8,12 m

5,92 m

2,5 m

7,75 m

6,33 m

3,0 m

7,10 m

6,58 m

3,5 m

6,32 m

6,73 m

Installatie kenmerken

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

Armaturen hebben een selectieknop voor permanente / niet-permanente functie. (lensverlichting)

Installatie met voorplaat.

Mogelijkheid van installatie:

Oppervlakte muur

Mogelijkheid van verbinding:

Verzonken bedrading

Zichtafstand: 25 m

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: noodbedrijfstoring of netuitval of defecte LED of defecte eenheid.

Algemene Behuizinggegevens