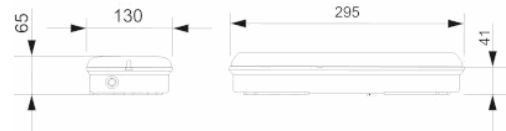


Foto



Afmetingen



Controle systeem:
Adresseerbaar draadloos

Normen: EN-60598-1,
EN-60598-2-22, EN-62034,
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI
EN 301 489-3 V2.1.1

Armatuur: Autonome
armatuur

Certificaat: CE

Elektronische specificaties

Voeding: 230V 50Hz<3.7W

Verbruik permanente modus: 3,7 W

Verbruik niet -permanente modus: 1,2 W

Werking temperatuur: 0-40°C

Noodverlichting: 12 x LED 0.5W

Lichtstroom in noodmodus: 300 lm

Lichtstroom in permanente modus: 180 lm

Batterij: 3.2V-3.0Ah LFP

Klasse: II

Mode: -

Power factor: - %

Signalisatie Toestel: -

Led temperatuur: 4000°K

Autonomie: 3 h

Afstandsbediening: Neen

Oplaadduur: 12 h

Mechanische specificaties

Behuizing: Polycarbonaat

Diffuser: Transparant polycarbonaat

Geschikt voor vlambare oppervlakten: Ja

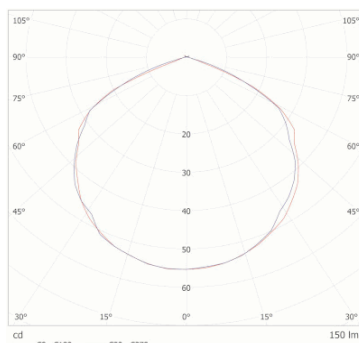
Behuizing ATEX:

IP/IK: IP66/IK10

Afwerking: Transparant

Gewicht: 0,62KG

Fotometrische curve



Tussenafstanden

**Installatie
hoogte**



2,0 m 9,18 m 9,10 m

2,5 m 10,41 m 10,54 m

3,0 m 11,50 m 11,58 m

3,5 m 12,44 m 12,49 m

Installatie kenmerken

Permanente armaturen hebben een selectieknop voor permanente / niet-permanente functie

Mogelijkheid van installatie:

Oppervlakte plafond / muur

Mogelijkheid van verbinding:

Bedrading met oppervlaktepijp

Het heeft 3 vooraf gemarkeerde invoeren voor PG-11-kabelwartels (niet meegeleverd), voor montage met een oppervlaktepijp.

Operationele kenmerken

Het armatuur heeft een Led status dat onderstaande aangeeft

Status van het batterijlaadcircuit.

Batterijstatus (duur)

Noodstatusfunctie.

Teststatus.

Microprocessor gestuurde armatuur.

Het armatuur kan op een besturing worden aangesloten.

Wanneer het armatuur zonder een regeleenheid wordt geïnstalleerd, voert het periodieke en automatische tests uit.

Functionele test om de 7 dagen.

Duur test om de 365 dagen.

Het testresultaat wordt weergegeven in de statusindicator-LED's.

Draadloze communicatie die het volgende mogelijk maakt:

Communicatie met de regeleenheid via draadloze communicatie met een 868Mhz frequentiesysteem.

Algemene Behuizinggegevens

Accessoires

APF600



ACC. PICTO. DIANA/XENA IP66
UNIVERSAL PERSOON + PIJL