

Noodverlichtingsarmaturen met VIALED EVO technologie

Algemene Karakteristieken

- Conform aan de normen EN 60598-2-22, EN 55015, EN 60598-1, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61347-1, EN 61347-2-7, EN 61547, EN 62031, EN 62471.
- Symmetrische en asymmetrische lenzen
- Plafondmontage
- Voeding 230 V, 50Hz/60Hz
- Werkingstemperatuur: 0°C - 40°C
- CE-label, IP20, klasse 2, kan op normaal brandbare oppervlakken worden geïnstalleerd
- Optionele opbouwkader
- Afmetingen: diameter 85mm, dikte 18mm, inbouwdiameter 55mm



VIALED EVO L8101/B

Code: L8101/B

VIALED EVO 5,3W 320lm 1h NP Wit
Ontworpen voor standaard hoogte toepassingen
Hoge verlichtingsprestaties

Specificatie:

- Werking: Niet permanent
- Permanente Lichtstroom: -
- Noodlichtstroom: 320lm
- Autonomie: 1h
- Functies: Standaard
- Bescherming: **IP42**
- Schokbestendigheid: **IK04**
- Kleuren: Wit
- Spanning: 5,3W
- Frequentie: 50-60Hz
- Batterij: Ni-Cd 4,8V 1,4Ah

