Überwachung:

Mit integriertem Überwachungsbaustein mit 20-stelligem Adressierschalter, für den Betrieb an einem zentralen Stromversorgungssystem. Automatisches Prüfsystem gemäß DIN EN 62034 Typ ER, in Verbindung mit einer Anlage vom Typ MultiControl. Funktionen sind bindend einzuhalten:

* Integrierte Einzelleuchtenüberwachung
* Integrierte Leuchtenmanagerfunktion
* Einzelschaltbarkeit in Verbindung mit zentralem Stromversorgungssystem von RP

Material: Zink-Druckguss

Farbe: RAL 9003

Maße: mm x mm x 58 mm

Durchmesser: 88 mm

Montageart: Deckeneinbau

Schutzklasse: 2

Schutzart (IP): IP 40

Stoßfestigkeitsgrad IK: IK 8

Zulässige Temperatur DS: -10 °C bis 40 °C °C

Zulässige Temperatur BS: -10 °C bis 50 °C °C

Piktogramm: Nein

Leistung Dauerbetrieb: 9,6 W W

Leistung Bereitschaftsbetrieb: 1,1 W W

Lichtstrom Notbetrieb: 1100 lm lm

Eingangsspannung AC: 230 V V

Anschlussquerschnitt: 2.5 mm² mm

Batterie:

Artikelnummer: DDE039ML

Zubehör:

Fabrikat: RP-Technik GmbH