Generell og sikkerhetslampe i henhold til DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 og DIN EN 1838

Firkantet LED-innfelt panel med omsluttende ramme som generell lampe med nødlysfunksjon. Kan brukes universelt, f.eks i systemtak med skjulte eller synlige monteringsskinner.

Overvåking:

Versjon med automatisk kontrollsystem i henhold til DIN EN 62034 Type S inkludert SelfControl-testknapp:

* Testresultater med feilanalyse (lamper, lading og batterikrets) samt statusvisninger (drift, funksjonstest, driftsvarighetstest) via 3 fargedeLEDer
* Automatisk funksjonstest (ukentlig)
* Automatisk driftsvarighetstest (hver 12. måned)
* Automatisk ladeovervåking
* Dyputladningsbeskyttelse med omstartssperre
* Uten belastning og kortslutning av omformeren

Materiale: Metall

Farge: RAL 9003

Dimensions: 625 mm x 625 mm x 10 mm

Diameter: mm

Type montering: Deckeneinbau

Beskyttelsesklasse: 2

Beskyttelsesklasse (IP): IP 20

Slagfasthetsklasse IK: IK ≥ 3

Allowed temperature DS: 0 °C to 40 °C °C

Allowed temperature BS: 0 °C to 40 °C °C

Piktogram: Nein

Strøm kontinuerlig drift: 33 W W

Strøm i standby-modus: 2 W W

Lysstrøm Nøddrift: 660 lm lm

Inngangsspenning AC: 220 V V

Tverrsnitt for tilkobling: 1.5 mm² mm

Batteri: LFP3245.WRLED

Varenummer: ROPA4204SC

Tilbehør:

Merke: RP-Technik GmbH