LED sikkerhetslampe i henhold til DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 og DIN EN 1838.   
  
Firkantet LED sikkerhetslampe av sink-trykkstøp for takmontering. Fjærfeste for enkel montering.   
Ved å bruke spredningslinser og kraftig LED ERT-teknologi oppnås optimal lysfordeling og belysning av rømnings- og redningsveier. Dette betyr at ekstremt store installasjonsavstander kan oppnås.  
Lyskilden er utskiftbar og har status LED integrert under linsen i enkeltbatteriutgaven.  
  
Montering i konvensjonelle installasjonsbokser eller brannsikringsbokser Ø 68mm med installasjonsadapter (EE-EBA)

Overvåking:

Med integrert overvåkingsmodul for drift på et sentralt Wireless Professional overvåkingsanlegg.

* Ladeindikator på lampen
* manuell eller automatisk funksjonstest (teststarttid kan velges fritt i WirelessControl-programvaren)
* Manuell eller automatisk driftsvarighetstest kan aktiveres over den nominelle driftstiden til lampen (teststarttider kan velges fritt i WirelessControl-programvaren)
* Automatisk ladeovervåking
* Dyputladningsbeskyttelse med omstartssperre

Materiale: Pressstøping av sink

Farge: RAL 7016

Dimensions: 104 mm x 104 mm x 39 mm

Diameter: mm

Type montering: Deckeneinbau

Beskyttelsesklasse: 2

Beskyttelsesklasse (IP): IP 20

Slagfasthetsklasse IK: IK ≥ 3

Allowed temperature DS: -5 °C to 40 °C °C

Allowed temperature BS: -5 °C to 40 °C °C

Piktogram: Nein

Strøm kontinuerlig drift: 5,1 W W

Strøm i standby-modus: 0,8 W W

Lysstrøm Nøddrift: 80 lm lm

Inngangsspenning AC: 230 V V

Tverrsnitt for tilkobling: 2.5 mm² mm

Batteri: LFP3212.K-SET-2AKKU, {{Produkt - BatteryPerformance - BatteryTechnology (P:17:110)}} Batteri

Varenummer: EEQL438WL-AZ

Tilbehør:

Varenummer: LSYS-B4,

Varenummer: LSYS-F4,

Varenummer: LSYS-R4,

Varenummer: LSYS-S4,

Merke: RP-Technik GmbH