LED sikkerhetslampe for takmontering for å belyse rømnings- og redningsveier i henhold til DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 og DIN EN 1838.   
   
Designet til IL-lampen imponerer med sin tidløse eleganse. Den takmonterte lampen er utstyrt med en ny, ekstremt tidsbesparende takmonteringsmekanisme. Lampen består av kun 2 deler, der monteringsplaten inneholder strømtilkoblingsklemmene. Selve lampen monteres uten verktøy og kobles fra nettspenningen ved demontering.  
Moderne lysteknologi er spesielt effektiv. Store monteringsavstander kan alltid oppnås.   
  
Strålingsmønsteret er rotasjonssymmetrisk og rundt.

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: Plast

Farge: RAL 9005

Dimensions: mm x mm x 36 mm

Diameter: 100 mm

Type montering: 3-phasen Stromschiene

Beskyttelsesklasse: 2

Beskyttelsesklasse (IP): IP 40

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: 2,3 W W

Strøm i standby-modus: 0,4 W W

Lysstrøm Nøddrift: 250 lm lm

Inngangsspenning AC: 230 V V

Tverrsnitt for tilkobling: 2.5 mm² mm

Batteri: LFP3233.01, {{Produkt - BatteryPerformance - BatteryTechnology (P:17:110)}} Batteri

Varenummer: ILDL421WL-SW-3P

Tilbehør:

Varenummer: LSYS-B4,

Varenummer: LSYS-F4,

Varenummer: LSYS-H4,

Varenummer: LSYS-R4,

Varenummer: LSYS-S4,

Merke: RP-Technik GmbH