Surveillance:

With integrated monitoring module for operating on a Wireless Professional central monitoring system.

* Charge monitoring indicator on the luminaire
* Manual or automatic function test (free choice of test start time in the WirelessControl software)
* Manual or automatic continuous function test can be activated via the length of the luminaire’s measurement operation (free choice of test start times in the WirelessControl software)
* Automatic charge monitoring
* Deep discharge protection with restart inhibit

Matériau: Aluminium

Couleur: RAL 9003

Dimensions: mm x mm x 113 mm

Diamètre: 395 mm

Type de montage: Universal

Classe de protection: 1

Indice de protection (IP): IP 20

Degré de résistance aux chocs IK: IK ≥ 3

Température permise en mode contenu: -5 °C à 30 °C °C

Température permise en mode veille: -5 °C à 35 °C °C

Pictogramme: Nein

Puissance en mode continu: 26,4 W W

Puissance en mode veille: 0,4 W W

Flux lumineux en mode de secours: 125 lm lm

Tension d'entrée AC: 230 V V

Section de raccordement: 2.5 mm² mm

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

Numéro d'article: QAW428WL-BMWW

Accessoires:

Marque: RP-Technik GmbH