Luminaire à pictogramme à LED à quatre côtés pour montage au plafond selon DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 et DIN EN 1838.   
  
Luminaire cubique en plastique avec un capot sans cadre et un bac de montage dissimulé en tôle d'acier galvanisée. Grâce à sa construction stable, le luminaire peut également être suspendu par une chaîne ou un câble.   
  
Convient pour un allumage permanent ou en mode veille. Sécurité de planification grâce aux pictogrammes imprimés de manière logique selon les normes DIN EN ISO 7010 et DIN ISO 3864 (gauche, droite, haut) en standard.

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: Métal

Couleur: RAL 9003

Dimensions: 237 mm x 237 mm x 237 mm

Diamètre: mm

Type de montage: Decke

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 40 °C °C

Température permise en mode veille: -5 °C à 40 °C °C

Distance de reconnaissance: 46m m

Pictogramme: Set

Puissance en mode continu: 5,1 W W

Puissance en mode veille: 0,8 W W

Flux lumineux en mode de secours: 470 lm lm

Tension d'entrée AC: 230 V V

Section de raccordement: 2.5 mm² mm

Batterie: LFP3216-SET-2AKKU

Numéro d'article: WGD411WL

Accessoires:

Numéro d'article: WKO,

Numéro d'article: 1PV-EB

Numéro d'article: DSA-Y4M-APA,

Numéro d'article: DSA-Y4M,

Marque: RP-Technik GmbH