



PD2 MAX AP BMS GH

Rilevatore di sistema BMS, per grande altezza, bianco

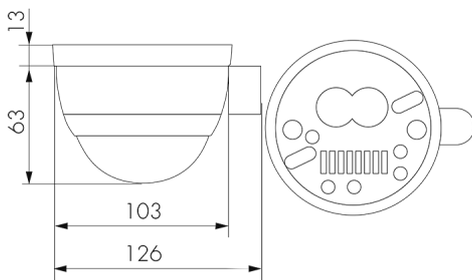
No E: 535 931 605

non più disponibile

Descrizione del prodotto

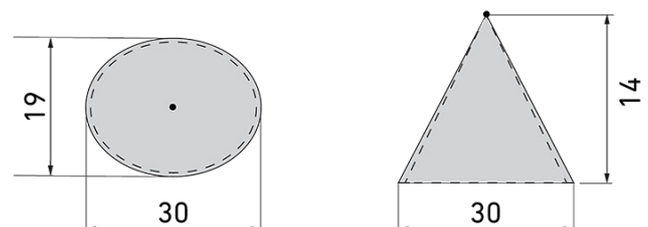
- Sensore luminoso telescopico esterno, regolabile meccanicamente a un'altezza di montaggio compresa tra i 5 e i 16 metri per una misurazione della luce in base all'utilizzo. Potenti LED di localizzazione installati separatamente per una messa in servizio rapida e sicura
- Basso consumo energetico
- Con clip di copertura
- Fornisce informazioni riguardanti il rilevamento di presenza e movimento e i valori Lux
- Multisensore DALI per il montaggio sopra intonaco a grandi altezze
- Regolabile e indirizzabile mediante centraline di comando DALI, in conformità agli standard IEC 62386 parti 101/103/303/304

Illustrazioni



Dimensioni in mm

Schemi di rilevamento



Dimensioni in m

a sinistra: vista dall'alto, a destra: vista laterale

- Portata per le attività sedentarie (zona di presenza)
- - - Portata dirigendosi verso la lente (movimento radiale)
- Portata passando lateralmente (movimento tangenziale)

Caratteristiche tecniche

Caratteristiche di montaggio

Altezza di montaggio raccomandata [m] 14

Altezza di montaggio max. [m] 16

Altezza di montaggio min. [m] 5

Categoria di montaggio Sopra intonaco (AP)

Materiale e forma di costruzione

Codice colore RAL 9010

Colore Bianco

Resistente ai raggi UV PC resistente ai raggi UV

Caratteristiche elettronico

Tipo di collegamento Morsetto a innesto

Tipo di tensione DC

Tensione di alimentazione DALI, max. 22.5 V

Corrente assorbita [mA] 7

Caratteristiche di sensore

Modello Rilevatore di presenza

Angolo di rilevamento [°] 360

Caratteristiche di funzionamento

Quantità di canali 2

Controllo BMS/DALI-2

Caratteristiche di funzionamento [Uscita]

Luminosità di intervento [lx] 10 - 2500

Uscita di comando Istanza 0: Fornisce informazioni riguardanti il rilevamento di presenza e movimento per il bus DALI in conformità allo standard IEC 62386 parte 303

Dichiarazione

Temperatura di esercizio [°C] -25 °C - +55 °C

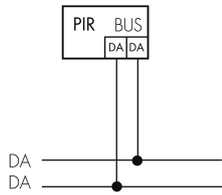
Senza alogeni si

Grado di protezione [IP] 54

Classe di protezione II

Schemi

Funzionamento normale



Accessori



BSK-PD/W

Griglia di protezione per rilevatori 360°,
bianco

No E: 535 998 275

Prezzi brutto IVA escl. 31,00 CHF