

B.E.G.**LUXOMAT®**

HF-H-MD1 Standard

94431 EAN: 4007529944316

Rilevamento indipendente dal valore della temperatura

Rileva anche attraverso i materiali

Raggio d'azione, soglia accensione e tempo di ritardo supplementare regolabili mediante dip-switch

Aree di applicazione

- Servizi igienici
- magazzini / locali tecnici

Dati dell'ordine

Designazione	Colore	Numero
HF-H-MD1 Standard	bianco	94431

Dati tecnici

Alimentazione:	230 V AC +/- 10% 50 Hz
Dimensioni:	103 x 53 x 26 mm
Potenza assorbita:	ca. 0.8 W
Area rilevamento:	orizzontale 360° (Montaggio a soffitto) Ø 0.2 - 16 m
Area di rilevamento tangenziale:	200 m ² / 2.5 m Altezza di fissaggio
Altezza installazione consentita min./max./suggerita per la miglior performance:	1 m / 11 m / 2.5 m
Classe / Grado protezione:	IP20 / Classe II
Temperatura funzionamento:	-35 °C a +70 °C
Involucro:	Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV
Colore di materiale:	bianco opaco, simile a RAL9010

Canale 1 (comando di luce)

Carico di contatto:	1000 W, $\cos \varphi =$ 1
Tipo di contatto:	1x Contatto μ , contatto NO
Ritardo spegnimento:	5 s - 25 min
Soglia accensione:	2 - 30 Lux
Tecnica HF / Radar:	5.8 GHz, < 10 mW

Informazioni sul prodotto

Rilevatore di movimento ad alta frequenza, in particolare per montaggio ad incasso e montaggio negli apparecchi di illuminazione

Rilevamento indipendente dal valore della temperatura

Rileva anche attraverso i materiali

Raggio d'azione, soglia accensione e tempo di ritardo supplementare regolabili mediante dip-switch

Settori d'impiego:

Servizi igienici, magazzini / locali tecnici



