

**DETECTOR OCULTO TECHO ALTA FRECUENCIA**

**MARCA**  
**DINUY**
**REF**  
 DNYDMHF1000

**EAN / GTIN**  
 8156319949041

**PVP**  
**98,22 €**

**Especificaciones técnicas**

Anchura	<b>80.4 mm</b>
Adecuado para carga C	<b>Si</b>
Adecuado para la transmisión inalámbrica	<b>No</b>
Adecuado para montaje en pared	<b>No</b>
Altura	<b>23.5 mm</b>
Altura de montaje óptima	<b>2.5 m</b>
Anchura	<b>80.4 mm</b>
Anchura de instalación	<b>- mm</b>
Ángulo de detección horizontal	<b>360~360 °</b>
Ángulo de escaneo	<b>360 °</b>
Ángulo de giro sensor, horizontal	<b>-- °</b>
Ángulo de giro sensor, vertical	<b>-- °</b>

Brillo de respuesta ajustable	<b>Si</b>
Calidad del material	<b>Termoplástico</b>
Campo de detección máx.	<b>- m<sup>2</sup></b>
Ciclo de trabajo máximo	<b>- min</b>
Ciclo de trabajo mínimo	<b>5 s</b>
Color	<b>-</b>
Compatible con Amazon Alexa	<b>No</b>
Compatible con Apple HomeKit	<b>No</b>
Compatible con Google Assistant	<b>No</b>
Compatible IFTTT	<b>No</b>
Con control remoto	<b>No</b>
Con interfaz DALI	<b>-</b>
Con unidad de señalización	<b>Si</b>
Conectable en red	<b>No</b>
Conexión forzada	<b>No</b>
Control de HVAC	<b>Si</b>
Corriente de arranque máxima	<b>- A</b>
Corriente de arranque mín.	<b>- A</b>
Corriente de control	<b>- mA</b>
Desconexión forzosa	<b>No</b>
Diámetro	<b>80.4 mm</b>
Diámetro de instalación	<b>- mm</b>

Diámetro del rango de detección en el suelo	<b>- m</b>
Ejecución de la superficie	<b>Mate</b>
Extensiones de entrada	<b>No</b>
Frecuencia	<b>50~60 Hz</b>
Función de alarma	<b>No</b>
Función de aprendizaje para el brillo de respuesta	<b>Si</b>
Función de regulación con inserto de regulación	<b>No</b>
Grado de protección (IP)	<b>IP20</b>
Interruptor de derivación	<b>No</b>
Intervalo máx. de transmisión frontal	<b>- m</b>
Intervalo máx. de transmisión lateral	<b>- m</b>
Longitud de montaje	<b>- mm</b>
Luminosidad de respuesta	<b>2~50 lx</b>
Mando a distancia	<b>Si</b>
Material	<b>Plástico</b>
Método de conexión	<b>Terminal enroscado</b>
Modelo	<b>Otros</b>
Montaje en techo	<b>No</b>
Número de zonas de conmutación	<b>-</b>
Número RAL (similar)	<b>9010</b>
Potencia máx. de conmutación	<b>- W</b>
Potencia máxima de LED	<b>200 W</b>

Profundidad	<b>36.5 mm</b>
Profundidad de instalación	<b>- mm</b>
Profundidad mín. de la caja de empotrar	<b>- mm</b>
Protección contra fluencia/supervisión de campo	<b>No</b>
Regulación constante de luz	<b>No</b>
Resistencia al impacto (IK)	<b>IK00</b>
Retardo de apagado	<b>- s</b>
Retardo de encendido	<b>- s</b>
Sensibilidad de respuesta ajustable	<b>Si</b>
Sin halógenos	<b>No</b>
Supervisión de escalera	<b>No</b>
Temperatura	<b>-20~60 °C</b>
Tipo de montaje	<b>-</b>
Tipo de sensor	<b>Otros</b>
Tipo de tensión	<b>CA</b>
Transparente	<b>No</b>
Tratamiento antibacteriano	<b>No</b>
Tratamiento de la superficie	<b>Sin tratamiento</b>
Voltaje nominal	<b>230 V</b>
Zona de animales	<b>No</b>



**Escanéalo para consultarlo online.**

Accede al stock en tiempo real y a la documentación.