



SKU 937 VT-12SS

Plafoniera LED Chip Samsung Rotonda 12W 120LM/W con Sensore di Movimento a Microonde Colore Bianco 3000K

Colore della Luce BIANCO CALDO

Potenza 12W Flusso Luminoso 1440 LM

Forma ROTONDA

Tipo di Installazione

A PLAFONE

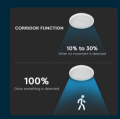












SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco caldo
Flusso Luminoso	1440 lm
Forma	Rotonda
Grado di Protezione	IP54
Cicli ON/OFF	>15000
CRI	>80
Distanza di Rilevamento	10m
Fascio Luminoso	110°
Tipo di Installazione	a Plafone
Tecnologia LED	SMD-Samsung Chip
Temperatura di Colore (CTI)	3000K
Consumo energetico	12kW/1000h
Garanzia	5 anni
EAN	3800157648141

Potenza	12W
Chip LED	Samsung
Dimmerabile	No
Materiale	Termoplastica
Colore	Bianco
Dimensione	Ø270x75mm
Durata	30000 ore
Grado di Protezione Urti	IK08
Sensore	Compatibile
Temperatura d'Esercizio	-20 a +45°C
Tensione di Alimentazione	AC:220-240
ID EPREL	1050902
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

SCARICABILI

🔀 Etichetta energetica

Scheda tecnica

Scheda informativa del prodotto UE 2019/2015

