



## SKU 938 VT-12SS

Plafoniera LED Chip Samsung Rotonda 12W 120LM/W con Sensore di Movimento a Microonde Colore Bianco 6400K

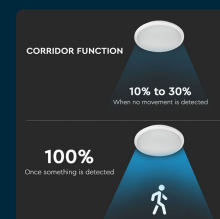
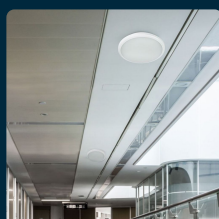
Colore della Luce  
**BIANCO FREDDO**

Potenza  
**12W**

Flusso Luminoso  
**1440 LM**

Forma  
**ROTONDA**

Tipo di Installazione  
**A PLAFONE**



## SPECIFICHE TECNICHE

<b>Colore della Luce</b>	Bianco freddo
<b>Flusso Luminoso</b>	1440 lm
<b>Forma</b>	Rotonda
<b>Grado di Protezione</b>	IP54
<b>Cicli ON/OFF</b>	>15000
<b>CRI</b>	>80
<b>Distanza di Rilevamento</b>	10m
<b>Fascio Luminoso</b>	110°
<b>Tipo di Installazione</b>	a Plafone
<b>Tecnologia LED</b>	SMD-Samsung Chip
<b>Temperatura di Colore (CTI)</b>	6400K
<b>Consumo energetico</b>	12kW/1000h
<b>Garanzia</b>	5 anni
<b>EAN</b>	3800157648158

<b>Potenza</b>	12W
<b>Chip LED</b>	Samsung
<b>Dimmerabile</b>	No
<b>Materiale</b>	Termoplastica
<b>Colore</b>	Bianco
<b>Dimensione</b>	Ø270x75mm
<b>Durata</b>	30000 ore
<b>Grado di Protezione Urti</b>	IK08
<b>Sensore</b>	Compatibile
<b>Temperatura d'Esercizio</b>	-20 a +45°C
<b>Tensione di Alimentazione</b>	AC:220-240
<b>ID EPREL</b>	1021088
<b>MOQ</b>	1pz
<b>Unità di misura</b>	pz

## SCARICABILI

Etichetta energetica

Certificato CE-EMC

Certificato RoHS

Report LVD

Dichiarazione conformità

Scheda informativa del prodotto UE 2019/2015

Certificato CE-LVD

Manuale istruzioni

Report RoHS

Scheda tecnica

Sede Legale: Via Carlo Tenca, 22 - 20124 Milano (MI) | Sede Operativa: Via D'Acquisto, 19 - 20060 Pozzuolo Martesana,  
Milano

REA MILANO MI-2098657 | CAP SOCIALE 500.000,00€ int. vers.