



SKU 21808 VT-13

Plafoniera LED Chip Samsung Rotonda 12W con Sensore PIR Colore Bianco 4000K

Colore della Luce
Bianco naturale

Potenza
12W

Flusso Luminoso
900LM

Forma
Rotonda



Specifiche tecniche

Colore della Luce	Bianco naturale	Potenza	12W
Flusso Luminoso	900LM	Forma	Rotonda
Grado di Protezione	IP20	Materiale	Alluminio rivestito di plastica
Campo di Rilevamento	360°	Colore	Bianco
CRI	>80	Dimensione	290x60mm
Distanza di Rilevamento	Max. 6m(<24°C)m	Durata	25,000 ore
Fascio Luminoso	120°	Sensore	PIR
Tecnologia LED	SMD-Samsung Chip	Temperatura d'Esercizio	-20°C to +40°C
Temperatura di Colore (CTI)	4000K	Tensione d'Alimentazione	AC:220-240V, 50/60Hz
Consumo energetico	12kW/1000h	ID EPREL	1160838

Packaging

Garanzia	5 anni
MOQ	1pz
EAN	3800157680516
Unità di misura	pz