



SKU 21809 VT-13

Plafoniera LED Chip Samsung Rotonda 12W con Sensore PIR Colore Bianco 6400K

Colore della Luce
Bianco freddo

Potenza
12W

Flusso Luminoso
900LM



Specifiche tecniche

Colore della Luce	Bianco freddo	Potenza	12W
Flusso Luminoso	900LM	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 a +40°C	Temperatura di Colore (CTI)	6400K
Tensione d'Alimentazione	AC:220-240V, 50/60Hz	Consumo energetico	12kw/1000h
ID EPREL	1160839		

Packaging

Garanzia	3 anni
MOQ	1pz
EAN	3800157680523
Unità di misura	pz