



SKU 809 VT-13

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

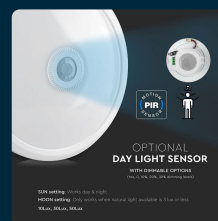
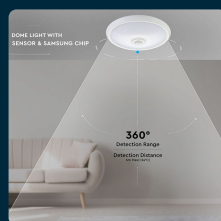
Colore della Luce
BIANCO FREDDO

Potenza
12W

Flusso Luminoso
800 LM

Forma
ROTONDA

Tipo di Installazione
A PLAFONE



SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco freddo
Flusso Luminoso	800 lm
Forma	Rotonda
Grado di Protezione	IP20
Campo di Rilevamento	360°
CRI	>80
Distanza di Rilevamento	6m
Fascio Luminoso	120°
Numero di LED	24
Temperatura d'Esercizio	-20 a +45°C
Consumo energetico	12kW/1000h
Garanzia	5 anni
EAN	3800157644204

Potenza	12W
Chip LED	Samsung
Dimmerabile	No
Materiale	Alluminio rivestito in Plastica
Colore	Bianco
Dimensione	Ø290x60mm
Durata	30000 ore
Tipo di Installazione	a Plafone
Tecnologia LED	SMD-Samsung Chip
Temperatura di Colore (CTI)	6400K
ID EPREL	1021087
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

SCARICABILI

Certificato RoHS

Etichetta energetica

Manuale istruzioni

Scheda informativa del prodotto UE 2019/2015