



## SKU 1349 VT-8015-B

Plafoniera LED Rotonda 12W Colore Nero 3000K IP54

Colore della Luce  
**BIANCO CALDO**

Potenza  
**12W**

Flusso Luminoso  
**840 LM**

Forma  
**ROTONDA**

Tipo di Installazione  
**A PLAFONE**



## SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco caldo
Flusso Luminoso	840 lm
Forma	Rotonda
Grado di Protezione	IP54
Cicli ON/OFF	>10000
CRI	>70
Durata	20000 ore
Fascio Luminoso	120°
Fattore di Potenza (PF)	>0.5
Sensore	Compatibile
Temperatura d'Esercizio	-20 a +40°C
Tensione di Alimentazione	AC ( 200 - 240 )
ID EPREL	1021099
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

Potenza	12W
Chip LED	V-TAC
Dimmerabile	No
Materiale	PP + PP
Colore	Nero
Dimensione	220x200x105mm
Efficienza Luminosa	70 lm/W
Tipo di Installazione	a Plafone
Potenza Equivalente	60W
Tecnologia LED	SMD
Temperatura di Colore (CTI)	3000K
Consumo energetico	12kW/1000h
Garanzia	2 anni
EAN	3800157624046

## SCARICABILI

- Certificato RoHS
- Manuale istruzioni
- Report LVD
- Etichetta energetica

- Certificato RoHS
- Report EMC
- Report RoHS
- Scheda informativa del prodotto UE 2019/2015

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.