



SKU 1267 VT-8014-0V-B

Plafoniera LED Ovale 8W Colore Nero 3000K IP54

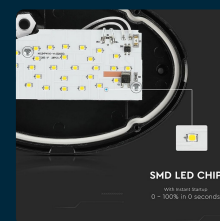
Colore della Luce
BIANCO CALDO

Potenza
8W

Flusso Luminoso
560 LM

Forma
OVALE

Tipo di Installazione
A PLAFONE



SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco caldo
Flusso Luminoso	560 lm
Forma	Ovale
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	-25 a +50°C
Tensione di Alimentazione	AC (200 - 240)
ID EPREL	1021093
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

Potenza	8W
Chip LED	V-TAC
Dimmerabile	No
Materiale	PP + PP
Colore	Nero
Dimensione	187x126x76mm
Efficienza Luminosa	70 lm/W
Tipo di Installazione	a Plafone
Potenza Equivalente	40W
Tecnologia LED	SMD
Temperatura di Colore (CTI)	3000K
Consumo energetico	8kW/1000h
Garanzia	2 anni
EAN	3800157611893

SCARICABILI

Certificato RoHS

Scheda informativa del prodotto UE 2019/2015

Etichetta energetica

