

SKU 4802 VT-1408 SQ

Pannello LED 8W 100LM/W Montaggio a Plafone Quadrato 3000K



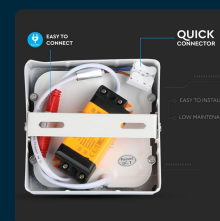
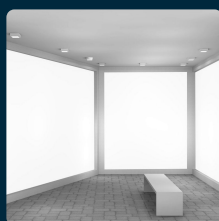
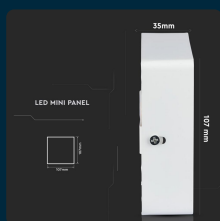
Colore della Luce
BIANCO CALDO

Potenza
8W

Flusso Luminoso
800 LM

Forma
QUADRATA

Tipo di Installazione
A PLAFONE



SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco caldo
Flusso Luminoso	800 lm
Forma	Quadrata
Grado di Protezione	IP20
Cicli ON/OFF	>15000
CRI	>80
Durata	20000 ore
Fascio Luminoso	120°
Fattore di Potenza (PF)	>0.9
Sensore	Compatibile
Temperatura d'Esercizio	-20°C a +45°C
Tensione di Alimentazione	AC:85-265V, 50/60Hz
ID EPREL	1050952
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

Potenza	8W
Chip LED	V-TAC
Dimmerabile	No
Materiale	Alluminio
Colore	Bianco
Dimensione	107x107x35mm
Efficienza Luminosa	100 lm/W
Tipo di Installazione	a Plafone
Potenza Equivalente	24W
Tecnologia LED	SMD
Temperatura di Colore (CTI)	3000K
Consumo energetico	8kW/1000h
Garanzia	2 anni
EAN	3800230622709

SCARICABILI

Certificato RoHS

Scheda informativa del prodotto UE 2019/2015

Certificato CE-LVD

Curva fotometrica IES

Etichetta energetica

Certificato CE-EMC

Manuale istruzioni

Scheda tecnica

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.