



SKU 6624 VT-6147

Pannello LED 40W 100LM/W 1200*300mm Montaggio a Plafone/Incasso Colore Bianco 3000K

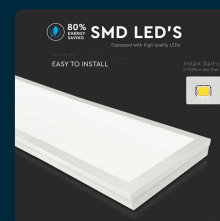
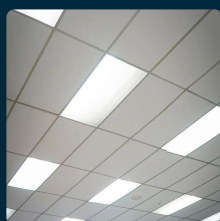
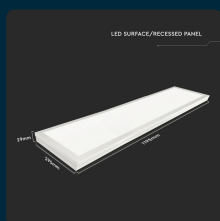
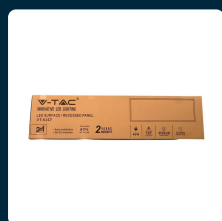
Colore della Luce
BIANCO CALDO

Potenza
40W

Flusso Luminoso
4000 LM

Forma
RETTANGOLO

Tipo di Installazione
A PLAFONE / A INCASSO



SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco caldo
Flusso Luminoso	4000 lm
Forma	Rettangolo
Grado di Protezione	IP20
Cicli ON/OFF	>10000
CRI	>80
Durata	20000 ore
Fascio Luminoso	120°
Fattore di Potenza (PF)	>0.9
Sezione di Incasso	1195x295x29mm
Temperatura d'Esercizio	-20°C a +40°C
Tensione di Alimentazione	AC:200-240V,50/60Hz
Corrente di uscita	88mA
ID EPREL	1028151
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

Potenza	40W
Chip LED	V-TAC
Dimmerabile	No
Materiale	Alluminio
Colore	Bianco
Dimensione	1200x300x29mm
Efficienza Luminosa	100 lm/W
Tipo di Installazione	a Plafone / a Incasso
Sensore	Compatibile
Tecnologia LED	SMD
Temperatura di Colore (CTI)	3000K
Tensione d'Uscita	DC:410-453V
Consumo energetico	40kW/1000h
Garanzia	2 anni
EAN	3800157662017

SCARICABILI

Etichetta energetica

Manuale istruzioni

Dichiarazione conformità

Scheda informativa del prodotto UE 2019/2015

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.