



## 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

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

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