



## SKU 20048 VT-629

Pannello LED 29W 120LM/W Chip Samsung 600\*600mm  
6400K Driver Incluso

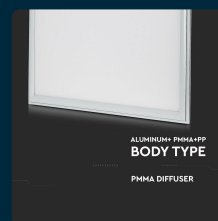
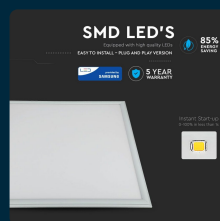
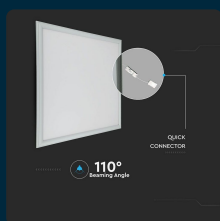
Colore della Luce  
**BIANCO FREDDO**

Potenza  
**29W**

Flusso Luminoso  
**3480 LM**

Forma  
**QUADRATA**

Tipo di Installazione  
**INCASSO**



### SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco freddo
Flusso Luminoso	3480 lm
Forma	Quadrata
Grado di Protezione	IP20
Cicli ON/OFF	>20000
CRI	>80
Durata	30000 ore
Fascio Luminoso	120°
Grado di Protezione Urti	IK05
Fattore di Potenza (PF)	>0.9
Sezione di Incasso	595x595x14mm
Temperatura d'Esercizio	-20°C a +40°C
Tensione di Alimentazione	AC:200-240V, 50/60Hz
Corrente di uscita	700mA
ID EPREL	1604911
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

Potenza	29W
Chip LED	Samsung
Dimmerabile	No
Materiale	Alluminio + PMMA + PP
Colore	Bianco
Dimensione	600x600x14mm
Efficienza Luminosa	120 lm/W
Flicker Free (Senza Sfarfallio)	Sì
Tipo di Installazione	Incasso
Sensore	Compatibile
Tecnologia LED	SMD-Samsung Chip
Temperatura di Colore (CTI)	6400K
Tensione d'Uscita	DC:30-42V
Consumo energetico	29kW/1000h
Garanzia	5 anni
EAN	3800157655415

### SCARICABILI

Certificato RoHS

Report LVD

Certificato CE EMC

Report EMC

Report RoHS

Certificato CE LVD

 Certificato CE-EMC

 Manuale istruzioni

 Scheda tecnica

 Scheda informativa del prodotto UE 2019/2015

 Certificato CE-LVD

 Curva fotometrica IES

 Etichetta energetica

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.