



SKU 710 VT-612SQ

Mini Pannello LED 12W Chip Samsung Montaggio ad Incasso Quadrato 4000K

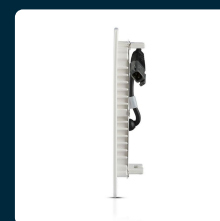
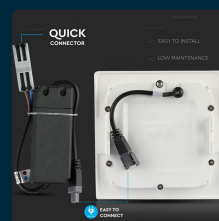
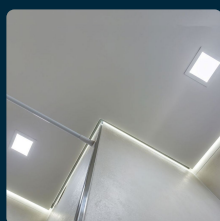
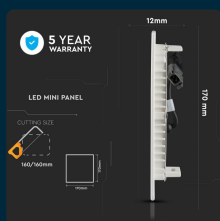
Colore della Luce
BIANCO NATURALE

Potenza
12W

Flusso Luminoso
1000 LM

Forma
QUADRATA

Tipo di Installazione
INCASSO



SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco naturale
Flusso Luminoso	1000 lm
Forma	Quadrata
Grado di Protezione	IP20
Cicli ON/OFF	20000
CRI	>80
Durata	30000 ore
Fascio Luminoso	120°
Tipo di Installazione	Incasso
Sensore	Compatibile
Tecnologia LED	SMD-Samsung Chip
Temperatura di Colore (CTI)	4000K
Tensione d'Uscita	DC:24-48V
ID EPREL	954082
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

Potenza	12W
Chip LED	Samsung
Dimmerabile	No
Materiale	Alluminio
Colore	Bianco
Dimensione	170x170x12mm
Efficienza Luminosa	83 lm/W
Flicker Free (Senza Sfarfallio)	Sì
Fattore di Potenza (PF)	>0.6
Sezione di Incasso	160x160mm
Temperatura d'Esercizio	-20°C a +45°C
Tensione di Alimentazione	AC:85-265V, 50/60Hz
Consumo energetico	12kW/1000h
Garanzia	5 anni
EAN	3800157641661

SCARICABILI

Certificato RoHS

Etichetta energetica

Certificato CE-EMC

Report LVD

Manuale istruzioni

Scheda informativa del prodotto UE 2019/2015

Certificato CE-LVD

Report RoHS

Report LVD

Scheda tecnica

Curva fotometrica IES

Report RoHS

Test report

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.