

SKU 4919 VT-1805SQ

Pannello LED 18W Montaggio a Plafone Quadrato 3000K



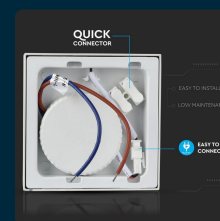
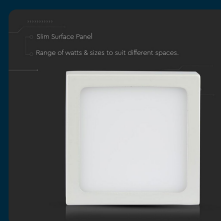
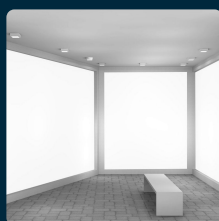
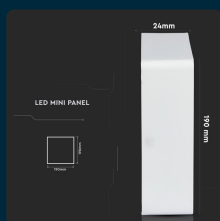
Colore della Luce
BIANCO CALDO

Potenza
18W

Flusso Luminoso
1440 LM

Forma
QUADRATA

Tipo di Installazione
A PLAFONE



SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco caldo
Flusso Luminoso	1440 lm
Forma	Quadrata
Grado di Protezione	IP20
Cicli ON/OFF	>15000
CRI	>80
Durata	20000 ore
Fascio Luminoso	120°
Tipo di Installazione	a Plafone
Potenza Equivalente	75W
Tecnologia LED	SMD
Temperatura di Colore (CTI)	3000K
Consumo energetico	18kW/1000h
Garanzia	2 anni
EAN	3800157605533

Potenza	18W
Chip LED	V-TAC
Dimmerabile	No
Materiale	Alluminio
Colore	Bianco
Dimensione	190x190x24mm
Efficienza Luminosa	80 lm/W
Flicker Free (Senza Sfarfallio)	Sì
Fattore di Potenza (PF)	>0.9
Sensore	Compatibile
Temperatura d'Esercizio	-25°C a +50°C
Tensione di Alimentazione	AC:85-265V, 50/60Hz
ID EPREL	1028114
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

SCARICABILI

Certificato RoHS

Report LVD

Etichetta energetica

Certificato CE-EMC

Manuale istruzioni

Report EMC


Report RoHS

Scheda informativa del prodotto UE 2019/2015

Certificato CE-LVD

Curve fotometriche IES

 Manuale istruzioni

 Scheda tecnica

 Curva fotometrica IES

 Dichiarazione conformita

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.