



SKU 626 VT-608RD

Mini Pannello LED 8W 100LM/W Chip Samsung Montaggio ad Incasso Rotondo 3000K

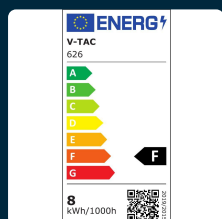
Colore della Luce
BIANCO CALDO

Potenza
8W

Flusso Luminoso
800 LM

Forma
ROTONDA

Tipo di Installazione
INCASSO



SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco caldo
Flusso Luminoso	800 lm
Forma	Rotonda
Grado di Protezione	IP20
Capacità	3.7V/5000mAh
Colore	Bianco
Dimensione	Ø93x37mm
Efficienza Luminosa	100 lm/W
Tipo di Installazione	Incasso
Sensore	Compatibile
Tecnologia LED	SMD-Samsung Chip
Temperatura di Colore (CTI)	3000K
Tensione d'Uscita	DC:54-75V
ID EPREL	1028069
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

Potenza	8W
Chip LED	Samsung
Dimmerabile	No
Materiale	ABS + Plastica
Cicli ON/OFF	>15000
CRI	>80
Durata	30000 ore
Fascio Luminoso	120°
Fattore di Potenza (PF)	>0.5
Sezione di Incasso	Ø70mm
Temperatura d'Esercizio	-20°C a +45°C
Tensione di Alimentazione	AC:220-240V, 50Hz
Consumo energetico	8kW/1000h
Garanzia	5 anni
EAN	3800157630672

SCARICABILI

Certificato RoHS

Etichetta energetica

Certificato CE-EMC

Manuale istruzioni

Report EMC

Scheda informativa del prodotto UE 2019/2015

Certificato CE-LVD

Curva fotometrica IES

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.