



SKU 727 VT-610RD

Mini Pannello LED 12W Chip Samsung Montaggio ad Incasso Regolabile Rotondo 3000K

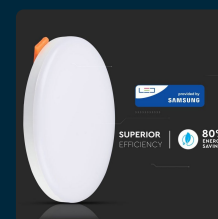
Colore della Luce
BIANCO CALDO

Potenza
12W

Flusso Luminoso
750 LM

Forma
ROTONDA

Tipo di Installazione
INCASSO



SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco caldo
Flusso Luminoso	750 lm
Forma	Rotonda
Grado di Protezione	IP20
Cicli ON/OFF	>15000
CRI	>80
Durata	20000 ore
Fascio Luminoso	120°
Fattore di Potenza (PF)	>0.6
Sezione di Incasso	Ø75-100mm
Temperatura d'Esercizio	-20°C a +45°C
Tensione di Alimentazione	AC:85-265V, 50/60Hz
ID EPREL	954087
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

Potenza	12W
Chip LED	Samsung
Dimmerabile	No
Materiale	Alluminio
Colore	Bianco
Dimensione	Ø120x32mm
Efficienza Luminosa	62 lm/W
Tipo di Installazione	Incasso
Sensore	Compatibile
Tecnologia LED	SMD-Samsung Chip
Temperatura di Colore (CTI)	3000K
Consumo energetico	12kW/1000h
Garanzia	5 anni
EAN	3800157643818

SCARICABILI

Certificato RoHS

Report EMC

Report RoHS

Scheda informativa del prodotto UE 2019/2015

Certificato CE-LVD

Manuale istruzioni

Report LVD

Etichetta energetica

Certificato CE-EMC

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.