



SKU 8540 VT-827

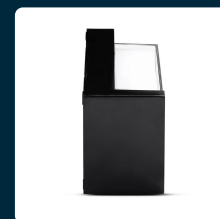
Lampada LED da Muro Quadrato 12W con Diffusore Semicoperto Colore Nero 4000K IP65

Colore della Luce
BIANCO NATURALE

Potenza
12W

Flusso Luminoso
1200 LM

Forma
QUADRATA



SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco naturale
Flusso Luminoso	1200 lm
Forma	Quadrata
Grado di Protezione	IP65
Cicli ON/OFF	15000
CRI	>80
Durata	20000 ore
Numero di LED	72
Sensore	Compatibile
Temperatura d'Esercizio	-25 a +50°C
Consumo energetico	12kW/1000h
Garanzia	2 anni
EAN	3800157638890

Potenza	12W
Chip LED	V-TAC
Dimmerabile	No
Materiale	Termoplastica
Colore	Nero
Dimensione	169x100mm
Fascio Luminoso	128°
Fattore di Potenza (PF)	>0.5
Tecnologia LED	SMD
Temperatura di Colore (CTI)	4000K
ID EPREL	1028009
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

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
- Dichiarazione conformità

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.