



SKU 7483 VT-2212

Lampadina LED E27 12W A60 4000K CRI>95

Colore della Luce
BIANCO NATURALE

Potenza
12W

Flusso Luminoso
1055 LM

Forma
A60



SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco naturale
Flusso Luminoso	1055 lm
Forma	A60
Grado di Protezione	IP20
Attacco	E27
Colore	Bianco
Dimensione	Ø60x120mm
Efficienza Luminosa	87 lm/W
Fattore di Potenza (PF)	>0.5
Sensore	Compatibile
Temperatura d'Esercizio	-20 a +45°C
Tensione di Alimentazione	AC:220-240
ID EPREL	969598
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

Potenza	12W
Chip LED	V-TAC
Dimmerabile	No
Materiale	Termoplastica
Cicli ON/OFF	>15000
CRI	>95
Durata	30000 ore
Fascio Luminoso	200°
Potenza Equivalente	75W
Tecnologia LED	SMD
Temperatura di Colore (CTI)	4000K
Consumo energetico	12kW/1000h
Garanzia	2 anni
EAN	3800157651110

SCARICABILI

- Certificato RoHS
- Etichetta energetica
- Scheda tecnica
- Certificato CE-LVD

- Report EMC
- Scheda informativa del prodotto UE 2019/2015
- Certificato CE-EMC

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.