



SKU 7482 VT-2212

Lampadina LED E27 12W A60 2700K CRI>95

Colore della Luce
BIANCO CALDO

Potenza
12W

Flusso Luminoso
1055 LM

Forma
A60



SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco caldo
Flusso Luminoso	1055 lm
Forma	A60
Materiale	Termoplastica
Cicli ON/OFF	>15000
Dimensione	Ø60x120mm
Efficienza Luminosa	87 lm/W
Fattore di Potenza (PF)	>0.5
Sensore	Compatibile
Temperatura d'Esercizio	-20°C to +45°C
Tensione di Alimentazione	AC:220-240
ID EPREL	969597
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

Potenza	12W
Chip LED	V-TAC
Grado di Protezione	IP20
Attacco	E27
CRI	>95
Durata	30000 ore
Fascio Luminoso	200°
Potenza Equivalente	75W
Tecnologia LED	SMD
Temperatura di Colore (CTI)	2700K
Consumo energetico	12kW/1000h
Garanzia	2 anni
EAN	3800157651103

SCARICABILI

- Certificato RoHS
- Etichetta energetica
- Certificato CE-EMC
- Scheda tecnica
- Report LVD
- Dichiarazione conformità

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

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.