



SKU 137 VT-280

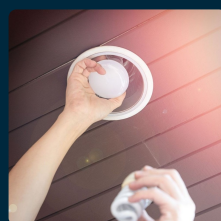
Lampadina LED Chip Samsung E27 10W R80 6400K

Colore della Luce
BIANCO FREDDO

Potenza
10W

Flusso Luminoso
800 LM

Forma
R80



SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco freddo
Flusso Luminoso	800 lm
Forma	R80
Grado di Protezione	IP20
Attacco	E27
CRI	>80
Efficienza Luminosa	80 lm/W
Fattore di Potenza (PF)	>0.5
Tecnologia LED	SMD SAMSUNG
Tensione di Alimentazione	AC (220 - 240)
ID EPREL	969541
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

Potenza	10W
Chip LED	Samsung
Dimmerabile	No
Materiale	Termoplastica
Colore	Bianco
Durata	30000 ore
Fascio Luminoso	120°
Potenza Equivalente	75W
Temperatura di Colore (CTI)	6400K
Consumo energetico	10kW/1000h
Garanzia	5 anni
EAN	3800157627504

SCARICABILI

- Certificato RoHS
- Certificato TUV
- Curva fotometrica IES
- Report EMC
- Report RoHS
- Scheda informativa del prodotto UE 2019/2015

- Certificato RoHS
- Certificato TUV
- Dichiarazione conformità
- Report LVD
- Etichetta energetica

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.