



SKU 135 VT-280

Lampadina LED Chip Samsung E27 10W R80 3000K

Colore della Luce
BIANCO CALDO

Potenza
10W

Flusso Luminoso
800 LM

Forma
R80



SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco caldo
Flusso Luminoso	800 lm
Forma	R80
Grado di Protezione	IP20
Attacco	E27
Colore	Bianco
Dimensione	80x114mm
Efficienza Luminosa	80 lm/W
Fattore di Potenza (PF)	>0.5
Sensore	Compatibile
Temperatura di Colore (CTI)	3000K
Consumo energetico	10kW/1000h
Garanzia	5 anni
EAN	3800157627481

Potenza	10W
Chip LED	Samsung
Dimmerabile	No
Materiale	Termoplastica
Cicli ON/OFF	>20000
CRI	>80
Durata	30000 ore
Fascio Luminoso	120°
Potenza Equivalente	75W
Tecnologia LED	SMD-Samsung Chip
Tensione di Alimentazione	AC (220 - 240)
ID EPREL	969539
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

SCARICABILI

Certificato RoHS

Certificato TUV

Curva fotometrica IES

Report EMC

Report RoHS

Scheda informativa del prodotto UE 2010/2015

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.