



SKU 2786 VT-2318

Lampadina LED Chip Samsung E27 18W UFO Acrilico
Plastica 6400K

Colore della Luce
BIANCO FREDDO

Potenza
18W

Flusso Luminoso
1125 LM



SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco freddo
Flusso Luminoso	1125 lm
Dimmerabile	No
Materiale	Acrilico + Alluminio + Plastica
Colore	Bianco
Dimensione	Ø220x125mm
Efficienza Luminosa	62 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	1481858
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

Potenza	18W
Chip LED	Samsung
Grado di Protezione	IP20
Attacco	E27
CRI	>90
Durata	30000 ore
Fascio Luminoso	120°
Potenza Equivalente	85W
Tecnologia LED	SMD-Samsung Chip
Temperatura di Colore (CTI)	6400K
Consumo energetico	18kW/1000h
Garanzia	5 anni
EAN	3800157648103

SCARICABILI

Dichiarazione conformità

Report EMC

Report RoHS

Certificato CE-EMC

Etichetta energetica

Certificato RoHS

Report LVD

Scheda tecnica

Certificato CE-LVD

Scheda informativa del prodotto UE 2019/2015

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.