

SPECIFICHE TECNICHE SKU 217262

Colore della Luce	Bianco freddo
Flusso Luminoso	806 lm
Forma	A60
Grado di Protezione	IP20
Attacco	E27
Colore	Bianco
Dimensione	60x108mm
Efficienza Luminosa	95 lm/W
Fattore di Potenza (PF)	>0.5
Sensore	Compatibile
Temperatura d'Esercizio	da -25°C a +50°C
Tensione di Alimentazione	AC:220-240
ID EPREL	1052608

Potenza	8.5W
Chip LED	V-TAC
Dimmerabile	No
Materiale	Termoplastica
Cicli ON/OFF	>20000
CRI	>80
Durata	20000 ore
Fascio Luminoso	200°
Potenza Equivalente	60W
Tecnologia LED	SMD
Temperatura di Colore (CTI)	6500K
Consumo energetico	9kW/1000h
Confezione	1 Pezzo

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.