



SKU 415 VT-100-W

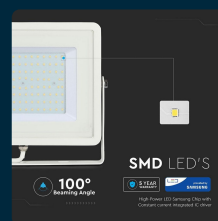
Faro LED SMD Chip Samsung 100W Colore Bianco 3000K IP65

Colore della Luce
BIANCO CALDO

Potenza
100W

Flusso Luminoso
8000 LM

Forma
RETTANGOLARE



SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco caldo
Flusso Luminoso	8000 lm
Forma	Rettangolare
Grado di Protezione	IP65
Cicli ON/OFF	>15000
CRI	>80
Durata	30000 ore
Fascio Luminoso	100°
Fattore di Potenza (PF)	>0.9
Tecnologia LED	SMD-Samsung Chip
Temperatura di Colore (CTI)	3000K
Consumo energetico	100kW/1000h
Garanzia	5 anni
EAN	3800157629249

Potenza	100W
Chip LED	Samsung
Dimmerabile	No
Materiale	Alluminio pressofuso
Colore	Bianco
Dimensione	291x30x240mm
Efficienza Luminosa	80 lm/W
Grado di Protezione Urti	IK05
Sensore	Compatibile
Temperatura d'Esercizio	-20 a +45°C
Tensione di Alimentazione	AC (220 - 240)
ID EPREL	966756
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

SCARICABILI

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

- Certificato RoHS
- Manuale istruzioni
- 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.