



SKU 422 VT-300-B

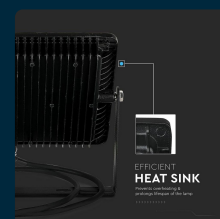
Faro LED SMD Chip Samsung 300W Colore Nero 4000K IP65

Colore della Luce
BIANCO NATURALE

Potenza
300W

Flusso Luminoso
24000 LM

Forma
RETTANGOLARE



SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco naturale
Flusso Luminoso	24000 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
Tensione di Alimentazione	AC (220 - 240)
ID EPREL	954843
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

Potenza	300W
Chip LED	Samsung
Dimmerabile	No
Materiale	Alluminio pressofuso
Colore	Nero
Dimensione	529x55x415mm
Efficienza Luminosa	80 lm/W
Grado di Protezione Urti	IK05
Sensore	Compatibile
Temperatura di Colore (CTI)	4000K
Consumo energetico	300kW/1000h
Garanzia	5 anni
EAN	3800157629225

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.