



SKU 477 VT-150-B

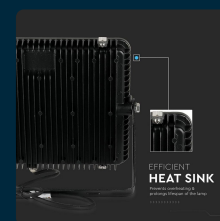
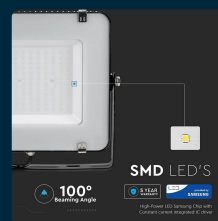
Faro LED SMD Chip Samsung 150W Colore Nero 6400K IP65

Colore della Luce
BIANCO FREDDO

Potenza
150W

Flusso Luminoso
12000 LM

Forma
RETTANGOLARE



SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco freddo
Flusso Luminoso	12000 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)	6400K
Consumo energetico	150kW/1000h
Garanzia	5 anni
EAN	3800157631334

Potenza	150W
Chip LED	Samsung
Dimmerabile	No
Materiale	Alluminio pressofuso
Colore	Nero
Dimensione	404x52x322mm
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	954868
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

SCARICABILI

Certificato RoHS

Report EMC

Etichetta energetica

Certificato CE-EMC

Curva fotometrica IES

Manuale istruzioni

Report LVD

Scheda informativa del prodotto UE 2019/2015

Certificato CE-LVD

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.