

SKU 21772 VT-156-B

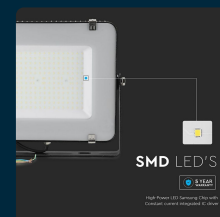
Faro LED SMD Chip Samsung 150W 115LM/W Colore Nero 4000K



Colore della Luce
BIANCO NATURALE

Potenza
150W

Flusso Luminoso
17300 LM



SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco naturale
Flusso Luminoso	17300 lm
Grado di Protezione	IP65
Cicli ON/OFF	>15000
CRI	>70
Durata	25,000 ore
Fascio Luminoso	100°
Tecnologia LED	SMD-Samsung Chip
Temperatura di Colore (CTI)	4000K
Consumo energetico	150kW/1000h
Garanzia	5 anni
EAN	3800157675840

Potenza	150W
Chip LED	Samsung
Materiale	Alluminio pressofuso
Colore	Nero
Dimensione	404x322x48mm
Efficienza Luminosa	115 lm/W
Fattore di Potenza (PF)	>0.9
Temperatura d'Esercizio	-20°C to +45°C
Tensione di Alimentazione	AC:220-240V, 50Hz
ID EPREL	1042708
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

SCARICABILI

Etichetta energetica

Manuale istruzioni

Scheda tecnica

Scheda informativa del prodotto UE 2019/2015

Curva fotometrica IES

Dichiarazione conformità