

SKU 497 VT-502D

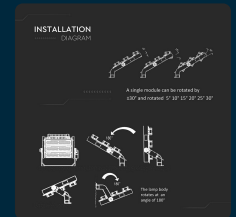
Faro LED Chip Samsung 500W 120LM/W con Driver MeanWell Colore Nero e Blu 60° 4000K Dimmerabile IP65



Colore della Luce
BIANCO NATURALE

Potenza
500W

Flusso Luminoso
60000 LM



SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco naturale
Flusso Luminoso	60000 lm
Dimmerabile	Sì
Materiale	Alluminio pressofuso
CRI	>80
Durata	50000 ore
Fascio Luminoso	60°
Grado di Protezione Urti	IK08
Fattore di Potenza (PF)	>0.9
Tecnologia LED	SMD-Samsung Chip
Temperatura di Colore (CTI)	4000K
ID EPREL	1025126
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

Potenza	500W
Chip LED	Samsung
Grado di Protezione	IP66
Cicli ON/OFF	>20000
Dimensione	510x563.8x136.75mm
Efficienza Luminosa	120 lm/W
Flicker Free (Senza Sfarfallio)	Sì
Marca del Driver	Meanwell
Sensore	Compatibile
Temperatura d'Esercizio	-20 a +45°C
Consumo energetico	500kW/1000h
Garanzia	5 anni
EAN	3800157640688

SCARICABILI

- Certificato RoHS
- Report EMC
- Scheda informativa del prodotto UE 2019/2015
- Certificato CE-LVD

- Manuale istruzioni
- Etichetta energetica
- Certificato CE-EMC
- Curva fotometrica IES

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.