



SKU 428 VT-10-W

Faro LED SMD Chip Samsung 10W Colore Bianco 4000K
IP65

Colore della Luce
BIANCO NATURALE

Potenza
10W

Flusso Luminoso
800 LM

Forma
RETTANGOLARE



SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco naturale
Flusso Luminoso	800 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)	4000K
Consumo energetico	10kW/1000h
Garanzia	5 anni
EAN	3800157630849

Potenza	10W
Chip LED	Samsung
Dimmerabile	No
Materiale	Alluminio pressofuso
Colore	Bianco
Dimensione	115x108x26mm
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	954848
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

SCARICABILI

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

- Manuale istruzioni
- Report LVD
- 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.