

SKU 21412 VT-100-B

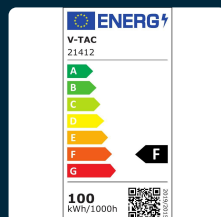
Faro LED SMD Chip Samsung 100W Colore Nero 3000K IP65



Colore della Luce
BIANCO CALDO

Potenza
100W

Flusso Luminoso
8200 LM



SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco caldo
Flusso Luminoso	8200 lm
Grado di Protezione	IP65
Cicli ON/OFF	>15000
CRI	>80
Fascio Luminoso	100°
Tecnologia LED	SMD-Samsung Chip
Temperatura di Colore (CTI)	3000K
Consumo energetico	100kW/1000h
Garanzia	5 anni
EAN	3800157680646

Potenza	100W
Chip LED	Samsung
Materiale	Alluminio pressofuso
Colore	Nero
Durata	25000 ore
Fattore di Potenza (PF)	>0.9
Temperatura d'Esercizio	-20°C to +45°C
Tensione di Alimentazione	AC:220-240V
ID EPREL	1165330
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