

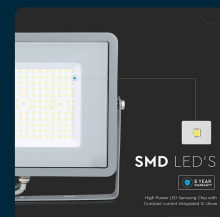
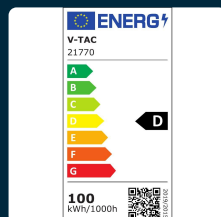
SKU 21770 VT-106-G

Faro LED SMD Chip Samsung 100W 115LM/W Colore Grigio 4000K IP65

Colore della Luce
BIANCO NATURALE

Potenza
100W

Flusso Luminoso
11500 LM



SPECIFICHE TECNICHE

| | |
|------------------------------------|------------------|
| Colore della Luce | Bianco naturale |
| Flusso Luminoso | 11500 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 | 100kW/1000h |
| Garanzia | 5 anni |
| EAN | 3800157675826 |

| | |
|----------------------------------|----------------------|
| Potenza | 100W |
| Chip LED | Samsung |
| Materiale | Alluminio pressofuso |
| Colore | Grigio |
| Dimensione | 291x240x30mm |
| 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 | 1042706 |
| 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