



SKU 20176 VT-117

Faro LED Chip Samsung 100W 100LM/W con Sensore Crepuscolare Colore Nero 4000K IP65

Colore della Luce BIANCO NATURALE

Potenza **100W** Flusso Luminoso 10000 LM













SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco naturale
Flusso Luminoso	10000 lm
Dimmerabile	No
Materiale	Alluminio pressofuso
Colore	Nero
Dimensione	247,5x49,5x299 mm
Efficienza Luminosa	100 lm/W
Grado di Protezione Urti	IK05
Fattore di Potenza (PF)	>0.9
Tecnologia LED	SMD-Samsung Chip
Temperatura di Colore (CTI)	4000K
Consumo energetico	100kW/1000h
Garanzia	5 anni
EAN	3800157660440

Potenza	100W
Chip LED	Samsung
Grado di Protezione	IP65
Cicli ON/OFF	>15000
CRI	>80
Durata	25000 ore
Fascio Luminoso	100°
Numero di LED	160
Sensore	Compatibile
Temperatura d'Esercizio	da -20°C a +45°C
Tensione di Alimentazione	AC:220-240
ID EPREL	845609
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

SCARICABILI

- Etichetta energetica
- Manuale istruzioni

- Scheda informativa del prodotto UE 2019/2015
- Scheda tecnica

