

SKU 20182 VT-272

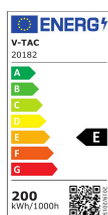
Faro LED Chip Samsung 200W 100LM/W con Sensore Crepuscolare Colore Nero 4000K IP65



Colore della Luce
Bianco naturale

Potenza
200W

Flusso Luminoso
20000LM



Specifiche tecniche

Colore della Luce	Bianco naturale	Potenza	200W
Flusso Luminoso	20000LM	Dimmerabile	No
Grado di Protezione	IP65	Materiale	Alluminio pressofuso
Cicli ON/OFF	>15000	Colore	Nero
CRI	>80	Dimensione	371x57x458.5mm
Durata	25000 ore	Efficienza Luminosa	100LM/W
Fascio Luminoso	100°	Grado di Protezione Urti	IK05
Numero di LED	320	Fattore di Potenza (PF)	>0.9
Sensore	Sensore crepuscolare	Tecnologia LED	SMD-Samsung Chip
Temperatura d'Esercizio	da -20°C a +45°C	Temperatura di Colore (CTI)	4000K
Consumo energetico	200kW/1000h	ID EPREL	845615

Packaging

Garanzia	5 anni
MOQ	1pz
EAN	3800157660501
Unità di misura	pz