

# SKU 20181 VT-272

Faro LED Chip Samsung 200W 100LM/W con Sensore Crepuscolare Colore Nero 3000K IP65



Colore della Luce  
**Bianco caldo**

Potenza  
**200W**

Flusso Luminoso  
**20000LM**



## Specifiche tecniche

Colore della Luce	Bianco caldo	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)	3000K
Consumo energetico	200kW/1000h	ID EPREL	845614

## Packaging

Garanzia	5 anni
MOQ	1pz
EAN	3800157660495
Unità di misura	pz