



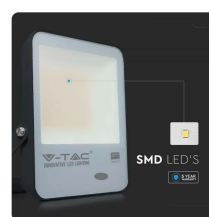
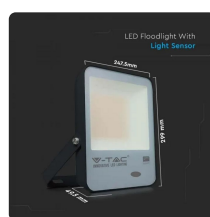
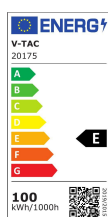
## SKU 20175 VT-117

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

Colore della Luce  
**Bianco caldo**

Potenza  
**100W**

Flusso Luminoso  
**10000LM**



## Specifiche tecniche

Colore della Luce	Bianco caldo	Potenza	100W
Flusso Luminoso	10000LM	Dimmerabile	No
Grado di Protezione	IP65	Materiale	Alluminio pressofuso
Cicli ON/OFF	>15000	Colore	Nero
CRI	>80	Dimensione	247,5x49,5x299 mm
Durata	25000 ore	Efficienza Luminosa	100LM/W
Fascio Luminoso	100°	Grado di Protezione Urti	IK05
Numero di LED	160	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
Tensione d'Alimentazione	AC:220-240	Consumo energetico	100kW/1000h
ID EPREL	845608		

## Packaging

Garanzia	5 anni
MOQ	1pz
EAN	3800157660433
Unità di misura	pz