



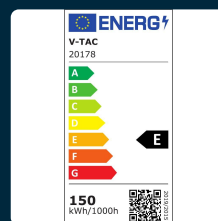
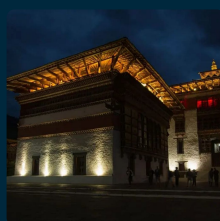
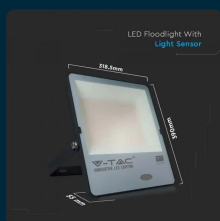
## SKU 20178 VT-167

Faro LED Chip Samsung 150W 100LM/W con Sensore Crepuscolare Colore Nero 3000K IP65

Colore della Luce  
**BIANCO CALDO**

Potenza  
**150W**

Flusso Luminoso  
**15000 LM**



## SPECIFICHE TECNICHE

<b>Colore della Luce</b>	Bianco caldo
<b>Flusso Luminoso</b>	15000 lm
<b>Dimmerabile</b>	No
<b>Materiale</b>	Alluminio pressofuso
<b>Colore</b>	Nero
<b>Dimensione</b>	318.5x55x390 mm
<b>Efficienza Luminosa</b>	100 lm/W
<b>Grado di Protezione Urti</b>	IK05
<b>Fattore di Potenza (PF)</b>	>0.9
<b>Tecnologia LED</b>	SMD-Samsung Chip
<b>Temperatura di Colore (CTI)</b>	3000K
<b>Consumo energetico</b>	150kW/1000h
<b>Garanzia</b>	5 anni
<b>EAN</b>	3800157660464

<b>Potenza</b>	150W
<b>Chip LED</b>	Samsung
<b>Grado di Protezione</b>	IP65
<b>Cicli ON/OFF</b>	>15000
<b>CRI</b>	>80
<b>Durata</b>	25000 ore
<b>Fascio Luminoso</b>	100°
<b>Numero di LED</b>	240
<b>Sensore</b>	Compatibile
<b>Temperatura d'Esercizio</b>	-20°C to +45°C
<b>Tensione di Alimentazione</b>	AC:220-240
<b>ID EPREL</b>	845611
<b>MOQ</b>	1pz
<b>Unità di misura</b>	pz

## SCARICABILI

Manuale istruzioni

Scheda tecnica

Scheda informativa del prodotto UE 2019/2015

