

SKU 20177 VT-117

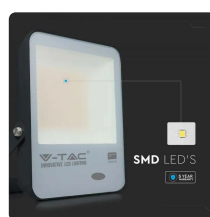
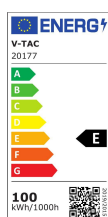
Faro LED Chip Samsung 100W 100LM/W con Sensore Crepuscolare Colore Nero 6500K IP65



Colore della Luce
Bianco freddo

Potenza
100W

Flusso Luminoso
10000LM



Specifiche tecniche

Colore della Luce	Bianco freddo	Potenza	100W
Flusso Luminoso	10000LM	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	-20°C to +45°C
Temperatura di Colore (CTI)	6500K	Consumo energetico	100kW/1000h
ID EPREL	845610		

Packaging

Garanzia	5 anni
MOQ	1pz
EAN	3800157660457
Unità di misura	pz