



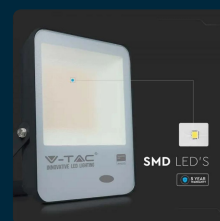
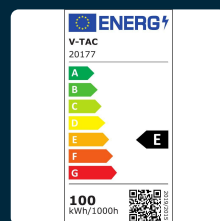
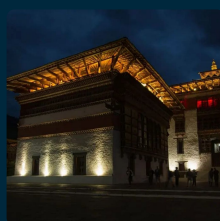
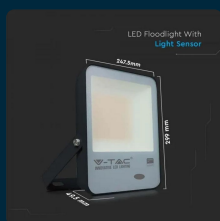
SKU 20177 VT-117

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

Colore della Luce
BIANCO FREDDO

Potenza
100W

Flusso Luminoso
10000 LM



SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco freddo
Flusso Luminoso	10000 lm
Grado di Protezione	IP65
Cicli ON/OFF	>15000
CRI	>80
Durata	25000 ore
Fascio Luminoso	100°
Numero di LED	160
Sensore	Compatibile
Temperatura d'Esercizio	-20°C to +45°C
Tensione di Alimentazione	AC:220-240
ID EPREL	845610
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

Potenza	100W
Chip LED	Samsung
Materiale	Alluminio pressofuso
Colore	Nero
Dimensione	247,5x49,5x299 mm
Efficienza Luminosa	100 lm/W
Grado di Protezione Urti	IK05
Fattore di Potenza (PF)	>0.9
Tecnologia LED	SMD-Samsung Chip
Temperatura di Colore (CTI)	6500K
Consumo energetico	100kW/1000h
Garanzia	5 anni
EAN	3800157660457

SCARICABILI

Etichetta energetica

Manuale istruzioni

Scheda informativa del prodotto UE 2019/2015

Scheda tecnica

