



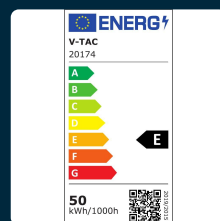
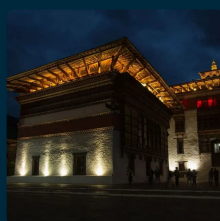
SKU 20174 VT-57

Faro LED Chip Samsung 50W 100LM/W con Sensore Crepuscolare Colore Nero 6500K IP65

Colore della Luce
BIANCO FREDDO

Potenza
50W

Flusso Luminoso
5000 LM



SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco freddo
Flusso Luminoso	5000 lm
Dimmerabile	No
Materiale	Alluminio pressofuso
Colore	Nero
Dimensione	197.5x46x241.5mm
Efficienza Luminosa	100 lm/W
Grado di Protezione Urti	IK05
Fattore di Potenza (PF)	>0.9
Sensore di Immagine	No
Temperatura d'Esercizio	da -20°C a +45°C
Tensione di Alimentazione	AC:220-240
ID EPREL	845607
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

Potenza	50W
Chip LED	Samsung
Grado di Protezione	IP65
Cicli ON/OFF	>15000
CRI	>80
Durata	25000 ore
Fascio Luminoso	100°
Numero di LED	90
Sensore	Compatibile
Tecnologia LED	SMD-Samsung Chip
Temperatura di Colore (CTI)	6500K
Consumo energetico	50kW/1000h
Garanzia	5 anni
EAN	3800157660426

SCARICABILI

Etichetta energetica

Manuale istruzioni

Scheda informativa del prodotto UE 2019/2015

Scheda tecnica

