

SKU 20471 VT-150148

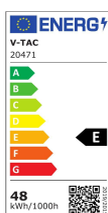
Plafoniera LED Chip Samsung Impermeabile
48W 120LM/W 150cm Con Sensore Copertura
Satinata 6400K IP65



Colore della Luce
Bianco freddo

Potenza
48W

Flusso Luminoso
5760LM



Specifiche tecniche

Colore della Luce	Bianco freddo	Potenza	48W
Flusso Luminoso	5760LM	Grado di Protezione	IP65
Materiale	PC	Cicli ON/OFF	>15000
Colore	Bianco opaco	CRI	>80
Dimensione	1500x78x72mm	Durata	25,000 ore
Efficienza Luminosa	120LM/W	Fascio Luminoso	120°
Lunghezza	150cm	Fattore di Potenza (PF)	>0.9
Sensore	Compatibile	Tecnologia LED	SMD-Samsung Chip
Temperatura d'Esercizio	-20°C to +40°C	Temperatura di Colore (CTI)	6400K
Tensione d'Alimentazione	AC:200-240V,50/60Hz	Consumo energetico	48kW/1000h
ID EPREL	1260466		

Packaging

Garanzia	3 anni
MOQ	1pz
EAN	3800157686839
Unità di misura	pz