

SKU 894 VT-9-152

Campana Industriale LED Lineare Chip Samsung 150W
120LM/W Colore Nero 6500K IP54

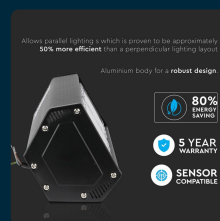
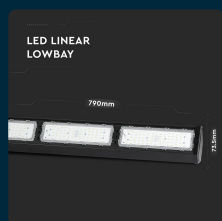


Colore della Luce
BIANCO FREDDO

Potenza
150W

Flusso Luminoso
18000 LM

Forma
RETTANGOLO



SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco freddo
Flusso Luminoso	18000 lm
Forma	Rettangolo
Grado di Protezione	IP54
Cicli ON/OFF	>20000
CRI	>80
Durata	30000 ore
Fascio Luminoso	120°
Fattore di Potenza (PF)	>0.9
Tecnologia LED	SMD-Samsung Chip
Temperatura di Colore (CTI)	6500K
Consumo energetico	150kW/1000h
Garanzia	5 anni
EAN	3800157646123

Potenza	150W
Chip LED	Samsung
Dimmerabile	No
Materiale	Alluminio
Colore	Nero
Dimensione	798x130x96mm
Efficienza Luminosa	120 lm/W
Grado di Protezione Urti	IK07
Sensore	Compatibile
Temperatura d'Esercizio	-20 a +40°C
Tensione di Alimentazione	AC:220-240
ID EPREL	969361
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

SCARICABILI

Certificato RoHS

Report EMC

Report RoHS

Scheda informativa del prodotto UE 2019/2015

Certificato CE-LVD

Manuale istruzioni

Report LVD

Etichetta energetica

Certificato CE-EMC

Curva fotometrica IES

Sede Legale: Via Carlo Tenca, 22 - 20124 Milano (MI) | Sede Operativa: Via D'Acquisto, 19 - 20060 Pozzuolo Martesana,
Milano

REA MILANO MI-2098657 | CAP SOCIALE 500.000,00€ int. vers.