



SKU 455 VT-30-G

Faro LED SMD Chip Samsung 30W Colore Grigio 4000K IP65

Colore della Luce
BIANCO NATURALE

Potenza
30W

Flusso Luminoso
2400 LM

Forma
RETTANGOLARE



SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco naturale
Flusso Luminoso	2400 lm
Forma	Rettangolare
Grado di Protezione	IP65
Cicli ON/OFF	>15000
CRI	>80
Durata	30000 ore
Fascio Luminoso	100°
Lunghezza Cavo	1m
Sensore	Compatibile
Temperatura d'Esercizio	-20°C to +45°C
Tensione di Alimentazione	AC:220-240
ID EPREL	954858
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

Potenza	30W
Chip LED	Samsung
Dimmerabile	No
Materiale	Alluminio pressofuso
Colore	Grigio
Dimensione	178x152x28mm
Efficienza Luminosa	80 lm/W
Grado di Protezione Urti	IK05
Fattore di Potenza (PF)	>0.9
Tecnologia LED	SMD-Samsung Chip
Temperatura di Colore (CTI)	4000K
Consumo energetico	30kW/1000h
Garanzia	5 anni
EAN	3800157631112

SCARICABILI

Certificato RoHS

Report EMC

Scheda informativa del prodotto UE 2019/2015

Certificato CE-EMC

Curva fotometrica IES

Manuale istruzioni

Etichetta energetica

Scheda tecnica

Certificato CE-LVD

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.