



## SKU 998 VT-2-36-1

Faretto LED Chip Samsung da Incasso 36W (9\*4W)  
UGR<19 36° 4000K CRI>90

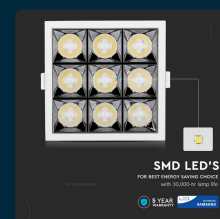
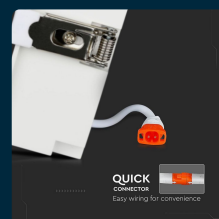
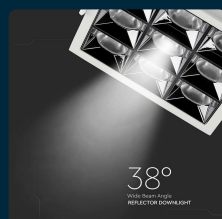
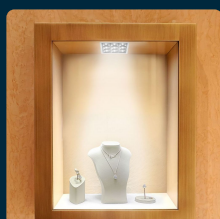
Colore della Luce  
**BIANCO NATURALE**

Potenza  
**36W**

Flusso Luminoso  
**2880 LM**

Forma  
**QUADRATA**

Tipo di Installazione  
**RECESSED**



## SPECIFICHE TECNICHE

<b>Colore della Luce</b>	Bianco naturale
<b>Flusso Luminoso</b>	2880 lm
<b>Forma</b>	Quadrata
<b>Grado di Protezione</b>	IP20
<b>Capacità</b>	3.7V/20000mAh
<b>CRI</b>	>90
<b>Durata</b>	30000 ore
<b>Tipo di Installazione</b>	Recessed
<b>Sensore</b>	Compatibile
<b>Tecnologia LED</b>	SMD-Samsung Chip
<b>Temperatura di Colore (CTI)</b>	4000K
<b>ID EPREL</b>	987618
<b>MOQ</b>	1pz
<b>Unità di misura</b>	pz

<b>Potenza</b>	36W
<b>Chip LED</b>	Samsung
<b>Dimmerabile</b>	No
<b>Materiale</b>	Alluminio
<b>Colore</b>	Bianco
<b>Dimensione</b>	130x130x47mm
<b>Fascio Luminoso</b>	38°
<b>Fattore di Potenza (PF)</b>	>0.9
<b>Sezione di Incasso</b>	120x120mm
<b>Temperatura d'Esercizio</b>	-20 a +45°C
<b>Consumo energetico</b>	36kW/1000h
<b>Garanzia</b>	5 anni
<b>EAN</b>	3800157650519

## 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

Scheda tecnica

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.