

# Scheda dati

Specifiche



## Pennello per ritocchi

LVS08961

**Prezzo: 44,35 EUR**

### Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	PrismaSeT P PrismaSeT G
Tipo Prodotto	Pennello
Tipo Di Accessori/Parti Separate	Vernice ritocco
Compatibilità Gamma	PrismaSeT P cubicle PrismaSeT G Cassetta

### Caratteristiche tecniche

volume	150 ml
installation description	Armadio Cassetta autoportante Cassetta Pack Cassetta a parete
Quantità Per Confezione	Set da 1
Peso Netto	0,2 kg
Colore	Bianco (RAL 9003)

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	2,200 cm
Confezione 1: larghezza	2,200 cm
Confezione 1: profondità	9,900 cm
Peso imballo (Kg)	35,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	50
Confezione 2: altezza	10,400 cm
Confezione 2: larghezza	21,600 cm
Confezione 2: profondità	26,000 cm
Confezione 2: peso	1,750 kg
Unità di misura confezione 3	CAR
Numero di unità per confezione 3	50
Confezione 3: altezza	22,500 cm

Confezione 3: larghezza	29,500 cm
Confezione 3: profondità	44,000 cm
Confezione 3: peso	2,150 kg

## Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----



L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

### **Impronta ambientale**

Informazioni ambientali

[Profilo ambientale del prodotto](#)

## **Use Better**

### **Materiali e imballaggio**

Confezione di cartone riciclato

Si

Imballaggio senza plastica

No

[Direttiva RoHS UE](#)

Conformità

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

Stato privo di alogenri

Prodotto con parti in plastica prive di alogenri

Senza PVC

Si

Senza silicone

Si

## **Use Again**

### **Reimballaggio e rifabbricazione**

Profilo di circolarità

Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto

Si