

# Tehničke karakteristike proizvoda

## Karakteristike

# NU270412

## Ram dekorativni 4M svetlo zeleni/bež



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	New Unica
Primena uređaja	Montaža
Tip proizvoda ili komponente	Dekoratívni ram
Ime dekorativnog elementa	Unica Studio Color
Broj dvostrukih modula	Jednostruki
Pravac instalacije	Horizontalno
Tip prekidača	Pojedinačno
Broj modula	4 modula
Način pričvršćivanja	Zavrtnjima
Nijansa boje	Light green (Pantone 616C)
Side color	Beige (RAL 1013)

### Dopunske informacije

Materijal	Polikarbonat: međuploča
Obrada površine	Slikano
Završna obrada	Sjajno
Količina po setu	Set od 5
Standardi	IEC 60669-1 IEC 60884-1
Širina	143 mm
Visina	85 mm
Dubina	10 mm
Masa proizvoda	0,031 kg
Otpornost na hemijske supstance	Otporan na alkohol (70%) Otporan na alkohol (96%) Otporan na A-mlečnu kiselinu Otporan na razblaženi kvarterni amonijum Otporan na razblaženo izbeljivač Otporan na razblažen amonijak Otporan na vodu sa sapunom Otporan na čistač kristala Otporan na vodonik peroksid 10 zapremina Otporan na heksan

### Okruženje

Ik stepen zaštite	IK04
Ip stepen zaštite	IP21 D

### Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	1,100 cm
Package 1 Width	8,500 cm
Package 1 Length	14,250 cm
Package 1 Weight	25,000 g

Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	5
Package 2 Height	6,500 cm
Package 2 Width	12,000 cm
Package 2 Length	18,500 cm
Package 2 Weight	213,000 g
Unit Type of Package 3	S01
Number of Units in Package 3	20
Package 3 Height	15,000 cm
Package 3 Width	15,000 cm
Package 3 Length	40,000 cm
Package 3 Weight	1,065 kg

## Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	<a href="#">REACH Deklaracija</a>
REACH bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Usaglašeno <a href="#">EU RoHS Deklaracija</a>
Sustainable packaging	Yes
RoHS regulativa za Kinu	<a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>
Informacije o RoHS izuzecima	<a href="#">Da</a>
Izjava o zaštiti okoliša	<a href="#">Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda</a>
Profil cirkularnosti	Nema potrebe za namenskim operacijama recikliranja