

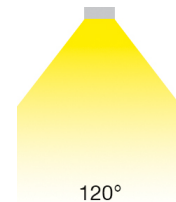
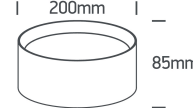
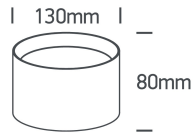
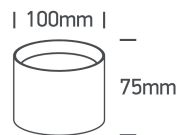
# ANIKA S/M/L LED

/Neuheiten

Produktdatenblatt



- Gehäuse aus Aluminium
- inkl. Treiber 300mA (S), 500mA (M), 750mA (L)
- SMD LED
- Ra>90, UGR Ausstrahlwinkel 120°
- Lichtfarben umschaltbar: 3000K/4000K/5000K
- Farben: weiß, schwarz



Dieses Produkt gibt es in folgenden Ausführungen:

Best.-Nr.	Leuchtmittel	Detailinfos
54-12112D/B/V	Deckenl. ANIKA S LED 12W/230V 3000K/4000K/5000K 1200Nlm 120° schwarz Ø=100mm LED 12W 230V Lichtfarbe: 3000K/4000K/5000K, 1200 Nlm CRI: Ra>90,	schwarz, Abstrahlwinkel: 120°, Maße: Ø= 100mm x H= 75mm IP44, 5 Jahre, inkl. Treiber 300mA
54-12112D/W/V	Deckenl. ANIKA S LED 12W/230V 3000K/4000K/5000K 1200Nlm 120° weiß Ø=100mm LED 12W 230V Lichtfarbe: 3000K/4000K/5000K, 1200 Nlm CRI: Ra>90,	weiß, Abstrahlwinkel: 120°, Maße: Ø= 100mm x H= 75mm IP44, 5 Jahre, inkl. Treiber 300mA
54-12120D/B/V	Deckenl. ANIKA M LED 20W/230V 3000K/4000K/5000K 2000Nlm 120° schwarz Ø=130mm LED 20W 230V Lichtfarbe: 3000K/4000K/5000K, 2000 Nlm CRI: Ra>90,	schwarz, Abstrahlwinkel: 120°, Maße: Ø= 130mm x H= 80mm IP44, 5 Jahre, inkl. Treiber 500mA

Herkunftsland EU - Irrtümer vorbehalten - Abmessungen können sich ändern.

ELUX Lichtsysteme GmbH

A-1230 Wien

Deutschstraße 4

Tel. 01/6154690, Fax 01/6154690-80

office@elux-licht.at

www.elux-licht.at

# ANIKA S/M/L LED

## /Neuheiten

### Produktdatenblatt 54-12120D/W/V

Deckenl. ANIKA M LED 20W/230V  
3000K/4000K/5000K 2000Nlm 120° weiß  
Ø=130mm  
LED 20W 230V  
Lichtfarbe: 3000K/4000K/5000K,  
2000 Nlm  
CRI: Ra>90,

weiß,  
Abstrahlwinkel: 120°, Maße: Ø= 130mm x H= 80mm  
IP44, 5 Jahre, inkl. Treiber 500mA

### 54-12130D/B/V

Deckenl. ANIKA L LED 30W/230V  
3000K/4000K/5000K 3000Nlm 120°  
schwarz Ø=200mm  
LED 30W 230V  
Lichtfarbe: 3000K/4000K/5000K,  
3000 Nlm  
CRI: Ra>90,

schwarz,  
Abstrahlwinkel: 120°, Maße: Ø= 200mm x H= 85mm  
IP44, 5 Jahre, inkl. Treiber 750mA

### 54-12130D/W/V

Deckenl. ANIKA L LED 30W/230V  
3000K/4000K/5000K 3000Nlm 120° weiß  
Ø=200mm  
LED 30W 230V  
Lichtfarbe: 3000K/4000K/5000K,  
3000 Nlm  
CRI: Ra>90,

weiß,  
Abstrahlwinkel: 120°, Maße: Ø= 200mm x H= 85mm  
IP44, 5 Jahre, inkl. Treiber 750mA