

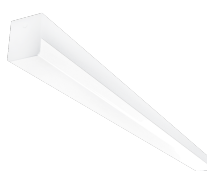
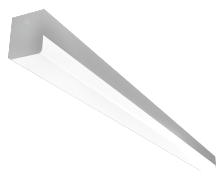
NOVA S LED

/INTERIOR/Lichtkanäle und Tragschienensysteme/Lichtleisten

Produktdatenblatt



- Gehäuse aus Stahlblech
- Abdeckung aus Polycarbonat PC opal
- Lumenoutput per Dip Switch einstellbar
- inkl. Treiber
- flimmerfrei
- MacAdam 3
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farben: weiß, grau, schwarz
- für die Wandmontage muss die Halterung separat bestellt werden
- OPTION: DALI/Push Dim



NOVA CONTROL LUMENS PER HOUR PER FOOT CANDLE					
Lichtfarbe			Abstrahlwinkel		
Abstrahlwinkel	3000K	4000K	3000K	4000K	5000K
90°	1480	1700	2200	2200	2200
60°	2960	3400	4400	4400	4400
30°	5920	6800	8800	8800	8800
15°	11840	13600	17600	17600	17600

NOVA CONTROL LUMENS PER HOUR PER FOOT CANDLE					
Lichtfarbe			Abstrahlwinkel		
Abstrahlwinkel	3000K	4000K	3000K	4000K	5000K
90°	1480	1700	2200	2200	2200
60°	2960	3400	4400	4400	4400
30°	5920	6800	8800	8800	8800
15°	11840	13600	17600	17600	17600

NOVA CONTROL LUMENS PER HOUR PER FOOT CANDLE					
Lichtfarbe			Abstrahlwinkel		
Abstrahlwinkel	3000K	4000K	3000K	4000K	5000K
90°	1480	1700	2200	2200	2200
60°	2960	3400	4400	4400	4400
30°	5920	6800	8800	8800	8800
15°	11840	13600	17600	17600	17600

Dieses Produkt gibt es in folgenden Ausführungen:

Best.-Nr.	Leuchtmittel	Detailinfos
85-NOVA S 18/830B	Wand-/Deckenl. NOVA S LED 18W/230V 3000K 1480/1700/2200Nlm L=585mm schwarz LED 18W 230V Lichtfarbe: 3000K, 1480/1700/2200 Nlm Mac Adam 3 MacAdam	schwarz, Polycarbonat PC opal, Abstrahlwinkel: 90°, Maße: L=585mm IP40, 5 Jahre, inkl. Treiber
85-NOVA S 18/830G	Wand-/Deckenl. NOVA S LED 18W/230V 3000K 1480/1700/2200Nlm L=585mm grau LED 18W 230V Lichtfarbe: 3000K, 1480/1700/2200 Nlm Mac Adam 3 MacAdam	grau, Polycarbonat PC opal, Abstrahlwinkel: 90°, Maße: L=585mm IP40, 5 Jahre, inkl. Treiber

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

NOVA S LED

/INTERIOR/Lichtkanäle und Tragschienensysteme/Lichtleisten

Produktdatenblatt

85-NOVA S 18/830W	Wand-/Deckenl. NOVA S LED 18W/230V 3000K 1480/1700/2200Nlm L=585mm weiß LED 18W 230V Lichtfarbe: 3000K, 1480/1700/2200 Nlm Mac Adam 3 MacAdam	weiß, Polycarbonat PC opal, Abstrahlwinkel: 90°,Maße: L=585mm IP40, 5 Jahre, inkl. Treiber
85-NOVA S 18/840B	Wand-/Deckenl. NOVA S LED 18W/230V 4000K 1560/1800/2340Nlm L=585mm schwarz LED 18W 230V Lichtfarbe: 4000K, 1560/1800/2340 Nlm Mac Adam 3 MacAdam	schwarz, Polycarbonat PC opal, Abstrahlwinkel: 90°,Maße: L=585mm IP40, 5 Jahre, inkl. Treiber
85-NOVA S 18/840G	Wand-/Deckenl. NOVA S LED 18W/230V 4000K 1560/1800/2340Nlm L=585mm grau LED 18W 230V Lichtfarbe: 4000K, 1560/1800/2340 Nlm Mac Adam 3 MacAdam	grau, Polycarbonat PC opal, Abstrahlwinkel: 90°,Maße: L=585mm IP40, 5 Jahre, inkl. Treiber
85-NOVA S 18/840W	Wand-/Deckenl. NOVA S LED 18W/230V 4000K 1560/1800/2340Nlm L=585mm weiß LED 18W 230V Lichtfarbe: 4000K, 1560/1800/2340 Nlm Mac Adam 3 MacAdam	weiß, Polycarbonat PC opal, Abstrahlwinkel: 90°,Maße: L=585mm IP40, 5 Jahre, inkl. Treiber
85-NOVA S 35/830B	Wand-/Deckenl. NOVA S LED 35W/230V 3000K 3050/3450/4380Nlm L=1145mm schwarz LED 35W 230V Lichtfarbe: 3000K, 3050/3450/4380 Nlm Mac Adam 3 MacAdam	schwarz, Polycarbonat PC opal, Abstrahlwinkel: 90°,Maße: L=1145mm IP40, 5 Jahre, inkl. Treiber
85-NOVA S 35/830G	Wand-/Deckenl. NOVA S LED 35W/230V 3000K 3050/3450/4380Nlm L=1145mm grau LED 35W 230V Lichtfarbe: 3000K, 3050/3450/4380 Nlm Mac Adam 3 MacAdam	grau, Polycarbonat PC opal, Abstrahlwinkel: 90°,Maße: L= 1145mm IP40, 5 Jahre, inkl. Treiber
85-NOVA S 35/830W	Wand-/Deckenl. NOVA S LED 35W/230V 3000K 3050/3450/4380Nlm L=1145mm weiß LED 35W 230V Lichtfarbe: 3000K, 3050/3450/4380 Nlm Mac Adam 3 MacAdam	weiß, Polycarbonat PC opal, Abstrahlwinkel: 90°,Maße: L=1145mm IP40, 5 Jahre, inkl. Treiber

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

NOVA S LED

/INTERIOR/Lichtkanäle und Tragschienensysteme/Lichtleisten

Produktdatenblatt

85-NOVA S 35/840B	Wand-/Deckenl. NOVA S LED 35W/230V 4000K 3200/3620/4600Nlm L=1145mm schwarz LED 35W 230V Lichtfarbe: 4000K, 3200/3620/4600 Nlm Mac Adam 3 MacAdam	schwarz, Polycarbonat PC opal, Abstrahlwinkel: 90°, Maße: L=1145mm IP40, 5 Jahre, inkl. Treiber
85-NOVA S 35/840G	Wand-/Deckenl. NOVA S LED 35W/230V 4000K 3200/3620/4600Nlm L=1145mm grau LED 35W 230V Lichtfarbe: 4000K, 3200/3620/4600 Nlm Mac Adam 3 MacAdam	grau, Polycarbonat PC opal, Abstrahlwinkel: 90°, Maße: L= 1145mm IP40, 5 Jahre, inkl. Treiber
85-NOVA S 35/840W	Wand-/Deckenl. NOVA S LED 35W/230V 4000K 3200/3620/4600Nlm L=1145mm weiß LED 35W 230V Lichtfarbe: 4000K, 3200/3620/4600 Nlm Mac Adam 3 MacAdam	weiß, Polycarbonat PC opal, Abstrahlwinkel: 90°, Maße: L=1145mm IP40, 5 Jahre, inkl. Treiber
85-NOVA S 43/830B	Wand-/Deckenl. NOVA S LED 43W/230V 3000K 3800/4260/5320Nlm L=1425mm schwarz LED 43W 230V Lichtfarbe: 3000K, 3800/4260/5320 Nlm Mac Adam 3 MacAdam	schwarz, Polycarbonat PC opal, Abstrahlwinkel: 90°, Maße: L=1425mm IP40, 5 Jahre, inkl. Treiber
85-NOVA S 43/830G	Wand-/Deckenl. NOVA S LED 43W/230V 3000K 3800/4260/5320Nlm L=1425mm grau LED 43W 230V Lichtfarbe: 3000K, 3800/4260/5320 Nlm Mac Adam 3 MacAdam	grau, Polycarbonat PC opal, Abstrahlwinkel: 90°, Maße: L= 1425mm IP40, 5 Jahre, inkl. Treiber
85-NOVA S 43/830W	Wand-/Deckenl. NOVA S LED 43W/230V 3000K 3800/4260/5320Nlm L=1425mm weiß LED 43W 230V Lichtfarbe: 3000K, 3800/4260/5320 Nlm Mac Adam 3 MacAdam	weiß, Polycarbonat PC opal, Abstrahlwinkel: 90°, Maße: L=1425mm IP40, 5 Jahre, inkl. Treiber
85-NOVA S 43/840B	Wand-/Deckenl. NOVA S LED 43W/230V 4000K 4000/4480/5600Nlm L=1425mm schwarz LED 43W 230V Lichtfarbe: 4000K, 4000/4480/5600 Nlm Mac Adam 3 MacAdam	schwarz, Polycarbonat PC opal, Abstrahlwinkel: 90°, Maße: L=1425mm IP40, 5 Jahre, inkl. Treiber

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

NOVA S LED

/INTERIOR/Lichtkanäle und Tragschienenysteme/Lichtleisten

Produktdatenblatt

<p>85-NOVA S 43/840G</p>	<p>Wand-/Deckenl. NOVA S LED 43W/230V 4000K 4000/4480/5600Nlm L=1425mm grau LED 43W 230V Lichtfarbe: 4000K, 4000/4480/5600 Nlm Mac Adam 3 MacAdam</p>	<p>grau, Polycarbonat PC opal, Abstrahlwinkel: 90°, Maße: L= 1425mm IP40, 5 Jahre, inkl. Treiber</p>
<p>85-NOVA S 43/840W</p>	<p>Wand-/Deckenl. NOVA S LED 43W/230V 4000K 4000/4480/5600Nlm L=1425mm weiß LED 43W 230V Lichtfarbe: 4000K, 4000/4480/5600 Nlm Mac Adam 3 MacAdam</p>	<p>weiß, Polycarbonat PC opal, Abstrahlwinkel: 90°, Maße: L=1425mm IP40, 5 Jahre, inkl. Treiber</p>

Zubehör zu diesem Produkt:

Best.-Nr.	Name
R-SX 99-925-R	Seilaufhänger für T-Nut L=1500mm
85-NOVA S-WMS	Wandmontagehalterungs-Set für NOVA S

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