

**LED**

Normen: EN 60598-1, EN 60598-2-1



### PRODUKTBESCHREIBUNG

<b>Einsatzbereiche:</b>	Gewerbe- und Geschäftsräume, Öffentliche Gebäude, Wohnräume, Büros, Restaurants und Hotels, Räume für Kunst und Kultur.
<b>Montageart:</b>	Wandmontage.
<b>Lichtverteilung:</b>	Direkt/Indirekt.
<b>Lichtquelle:</b>	LED 4000K, RG1, aCRI>80, MacAdam Step <3, 80.000h Lebensdauer(@L90, B10, Tq 25 C).
<b>Optisches System:</b>	Difuser: Polycarbonat.
<b>Stromversorgung:</b>	Driver LED, 220-240VAC-50/60Hz.
<b>Werkstoffe:</b>	Körper: stranggepresstes Aluminiumprofil.
<b>Oberfläche:</b>	Epoxid-Polyester beschichtet.

#### Außenprofil - Linear



L(mm)	kg	Bestell- Nr.
1122	0,6	90526.L004.0
1402	0,8	90526.L005.0
1682	0,9	90526.L006.0
1962	1,1	90526.L007.0
2242	1,2	90526.L008.0
2522	1,4	90526.L009.0
2802	1,5	90526.L010.0

achsetzzeichen hinzufügen:  
SRT/END - 00000.0000.0.0083



#### Außenprofil - Ecke




Type	LxW(mm)	kg	Bestell-Nr.
HRZ	550x550	0,8	90526.H004.0
VRT	631x631	0,8	90526.V004.0
EDGE	601x601	0,8	90526.E004.0


Bestell-Beispiel: (90526.L005.0.0083 (SRT/END) + W (FARBE/OBERFLÄCHE)) (x2) + 90526.L005.0.0000 (MITTEL) + W (FARBE/OBERFLÄCHE) + (90536.L005.E (HF)) (x3) + 3000 + 923400 + 945602 (x2) + 932120 (x2) (OPTIONEN)

Wir behalten uns das Recht vor, technische Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen. Elektrische/optische Daten unterliegen einer Toleranz von +/-10%.


Innenprofil - Linear - Direkt/Indirekt - bLINE - Opaler Diffusor (enthalten)

 LED	W	Lm Output	Lm/W	L(mm)	K3	kg	HF	DALI
	58	5664	98	1122	-	2,6	90536.L004.E	90536.L004.H
	74	7198	97	1402	-	3,1	90536.L005.E	90536.L005.H
	88	8921	101	1682	•	3,6	90536.L006.E	90536.L006.H
	102	9912	97	1962	-	4,7	90536.L007.E	90536.L007.H
	116	11328	98	2242	-	5,3	90536.L008.E	90536.L008.H
	132	12744	97	2522	-	5,8	90536.L009.E	90536.L009.H
	148	14396	97	2802	-	6,4	90536.L010.E	90536.L010.H


Innenprofil - Ecke - Direkt/Indirekt - bLINE - Opaler Diffusor (enthalten)

 LED	Type	W	Lm Output	lm/W	L(mm)	K3	kg	HF	DALI
	HRZ	58	5664	98	602x602	-	2,8	90536.H004.E	90536.H004.H
	VRT	58	5664	98	628x628	-	2,8	90536.V004.E	90536.V004.H
	EDGE	58	5664	98	600x600	-	2,8	90536.E004.E	90536.E004.H


Innenprofil - Linear - Direkt - bLINE - Opaler Diffusor (enthalten)

 LED	W	Lm Output	Lm/W	L(mm)	K3	kg	HF	DALI
	29	2832	98	1122	-	2,3	90535.L004.E	90535.L004.H
	37	3540	96	1402	•	2,8	90535.L005.E	90535.L005.H
	44	4390	100	1682	•	3,3	90535.L006.E	90535.L006.H
	51	4956	97	1962	•	4,1	90535.L007.E	90535.L007.H
	58	5664	98	2242	•	4,6	90535.L008.E	90535.L008.H
	66	6372	97	2522	•	5,1	90535.L009.E	90535.L009.H
	74	7080	96	2802	•	5,7	90535.L010.E	90535.L010.H


Innenprofil - Ecke - Direkt - bLINE - Opaler Diffusor (enthalten)

 LED	Type	W	Lm Output	lm/W	L(mm)	K3	kg	HF	DALI
	HRZ	29	2832	98	602x602	-	2,5	90535.H004.E	90535.H004.H
	VRT	29	2832	98	628x628	-	2,5	90535.V004.E	90535.V004.H
	EDGE	29	2832	98	600x600	-	2,5	90535.E004.E	90535.E004.H

Innenprofil - Linear - Indirekt - bLINE - Opaler Diffusor (enthalten)

 LED	W	Lm Output	lm/W	L(mm)	K3	kg	HF	DALI
	29	2832	98	1122	-	2,3	90518.L004.E	90518.L004.H
	37	3540	96	1402	-	2,8	90518.L005.E	90518.L005.H
	44	4390	100	1682	-	3,3	90518.L006.E	90518.L006.H
	51	4956	97	1962	-	4,1	90518.L007.E	90518.L007.H
	58	5664	98	2242	-	4,6	90518.L008.E	90518.L008.H
	66	6372	97	2522	-	5,1	90518.L009.E	90518.L009.H
	74	7080	96	2802	-	5,7	90518.L010.E	90518.L010.H

Innenprofil - Ecke - Indirekt - bLINE - Opaler Diffusor (enthalten)

 LED	Type	W	Lm Output	lm/W	L(mm)	K3	kg	HF	DALI
	HRZ	29	2832	98	602x602	-	2,5	90518.H004.E	90518.H004.H
	VRT	29	2832	98	628x628	-	2,5	90518.V004.E	90518.V004.H
	EDGE	29	2832	98	600x600	-	2,5	90518.E004.E	90518.E004.H

- Für Linien-Montage, ist es notwendig, Start Kit hinzuzufügen. Bitte separat bestellen.
- Um die Linie zu vervollständigen, fügen Sie 6mm zur Länge hinzu.
- Maximale Länge für Linien-Montage beträgt 30m für die Direkte Version und die Indirekte Version und 15m für die Direkte/Indirekte Version.

Wir behalten uns das Recht vor, technische Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen. Elektrische/optische Daten unterliegen einer Toleranz von +/-10%.

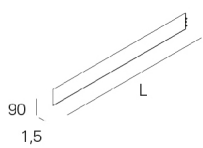
## FARBE / OBERFLÄCHE

B-Nr.	Beschreibung
□ W	Weiss
■ G	Grau
■ B	Schwarz

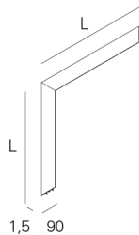
## ABMESSUNGEN

### AUßENPROFIL (EXT LINE)

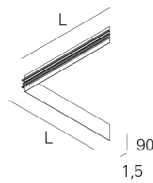
Start/End (SRT/END)  
Mitte (MID)



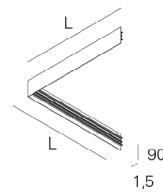
Vertikale Lichtecke (VRT)



Horizontale Lichtecke (HRZ)



Lichtwinkel (EDGE)

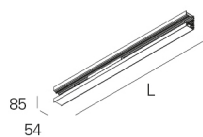


Endkappe

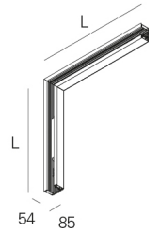


### INNENPROFIL (INT)

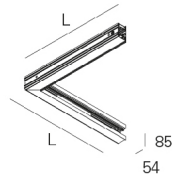
Linear



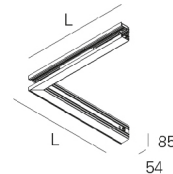
Vertikale Lichtecke (VRT)



Horizontale Lichtecke (HRZ)



Lichtwinkel (EDGE)



## OPTIONEN

### Farbtemperatur



3000K  
Tunable White

Bestell-Nr.  
**3000**  
**T000**

### SwitchDIM Tunable White

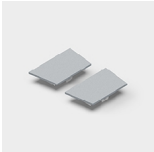
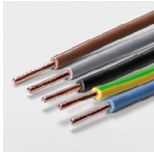


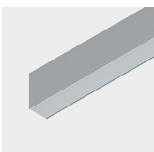
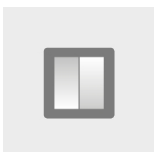
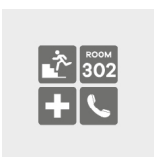



SwitchDIM Tunable White.

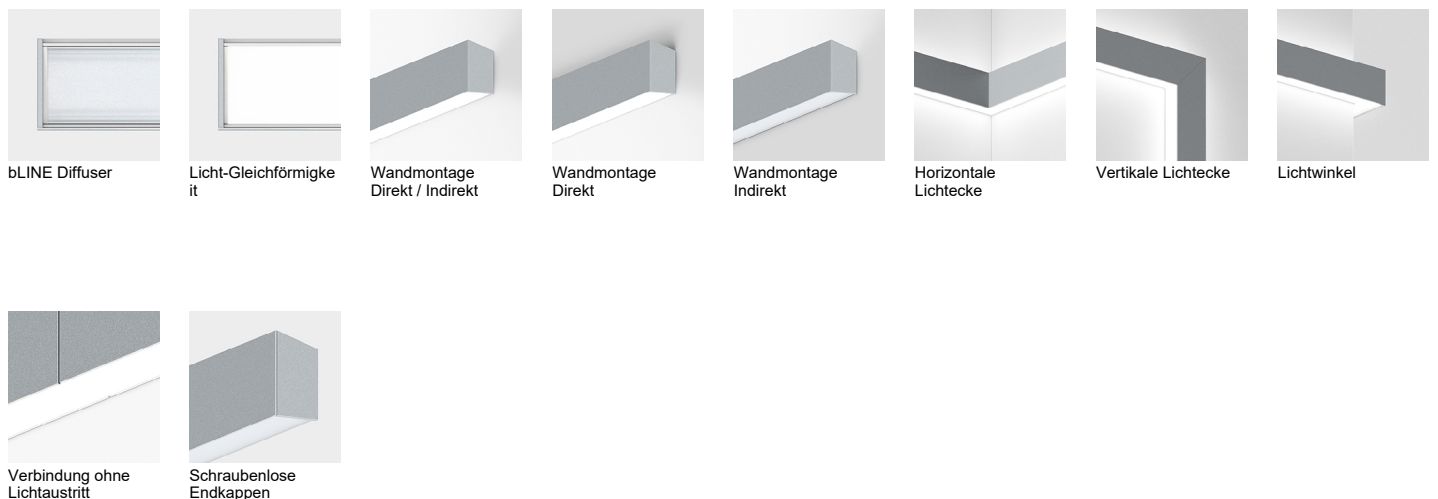
Bestell-Nr.  
**926600**

• L <= 1682 mm erlaubt Steuerung von maximal 20 Leuchten,  
L >= 1964 mm erlaubt die Steuerung von maximal 10 Leuchten  
für jedes Tunable White SwitchDIM.

Wir behalten uns das Recht vor, technische Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.  
Elektrische/optische Daten unterliegen einer Toleranz von +/-10%.

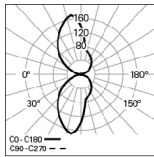
<p><b>Start kit</b></p>  <p>Start Kit - Endkappe SRT / END</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zwei Endkappen enthalten</li> </ul>	<p>Bestell-Nr. <b>923400</b></p>	<p><b>Durchgangsverdrahtung</b></p>  <p>3 x 1,5 mm 5 x 1,5 mm HF+K3 (X1) HF+K3 (X2) K3+TEL (X1) K3+TEL (X2) DALI+K3 (X1) DALI+K3 (X2)</p>	<p>Bestell-Nr. <b>945650</b> <b>945750</b> <b>948000</b> <b>948001</b> <b>948100</b> <b>948101</b> <b>948200</b> <b>948201</b></p>
<p><b>Verbinder</b></p>  <p>Body connector</p> <p>Verzinkte Verschraubung, Schrauben enthalten.</p>	<p>Bestell-Nr. <b>932120</b></p>	<p><b>Notlichteinheit</b></p>  <p>Notlichteinheit 3 Stunden</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bereit für Fernsteuerung</li> </ul>	<p>Bestell-Nr. <b>K3</b></p>
<p><b>Blindmodul</b></p>  <p>1,5m Länge 3m Länge</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Enthält Aluminiumgehäuse und Abdeckung.</li> </ul>	<p>Bestell-Nr. <b>992960</b> <b>992961</b></p>	<p><b>Doppelschaltung</b></p>  <p>Doppelschaltung</p>	<p>Bestell-Nr. <b>CD</b></p>
<p><b>Beschilderung</b></p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Option auf Anfrage erhältlich</li> </ul>		<p><b>Maßgeschneiderte Projekte</b></p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Option auf Anfrage erhältlich</li> </ul>	

**DETAILS**

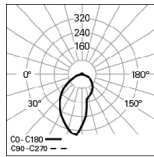


Wir behalten uns das Recht vor, technische Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen. Elektrische/optische Daten unterliegen einer Toleranz von +/-10%.

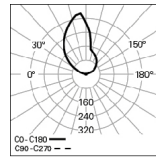
## FOTOMETRIE



REBA 50 /W D/I  
bLINE



REBA 50 /W DIR  
bLINE



REBA 50 /W IND  
bLINE

## BESCHREIBUNG:

LED-LinienLeuchte für Wandmontage. 54 mm breites Aluminiumprofil aus lackiertem Polyester-Epoxidharz. Aufsteckbares Frontprofil vereinfacht die Montage vor Ort. Erlaubt nur direkte, nur indirekte und direkte und indirekte Lichtstrahlung. ABS-Endkappen ohne sichtbare Schrauben und bLINE Opaldiffusor. Standardausführung mit LED 4000K, RG1 (photobiologische Risikogruppe 1 nach IEC 62471), CRI>80, MacAdam Step<3 und 80.000h Lebensdauer (@L90, B10, Ta 25 °C). LED-Driveroption mit DALI-Flussregelung. 3000K-Version, Tunable White und 3 St. Notlichteinheit als Option. Ermöglicht die Aufnahme von Text auf dem Frontprofil. - wie Roxo Lighting REBA 50 /W Line.

Wir behalten uns das Recht vor, technische Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen. Elektrische/optische Daten unterliegen einer Toleranz von +/-10%.