

NEU

SPIEGELELEMENTE

4

Perfekte *Spiegel*  
fürs Bad

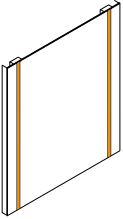

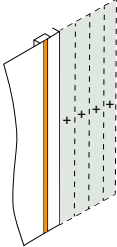
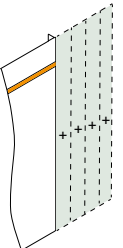
# SPIEGELELEMENTE



- 1 Spiegelement M9, LED-Beleuchtung umlaufend mit stufenloser Lichttemperatureinstellung, in 6 Größen erhältlich
- 2 Spiegelement Rund (Ø 60 cm) mit schwarzem Rahmen, umlaufende LED-Beleuchtung, ideal für das Gästebad
- 3 Spiegelement Alu schwarz dimmbar mit Sensorschalter und Memory-Funktion (letzte Lichteinstellung wird gespeichert)
- 4 Variabel planbares Spiegelement mit 2 vertikalen Lichtausschnitten – millimetergenau!

# VARIABLE SPIEGELELEMENTE – MM-GENAU PLANBAR



Bezeichnung	Breite in mm	Höhe in mm	Gesamt-tiefe in mm	Rahmen	Artikel-Nr.
 <p><b>Spiegelement variabel vertikal</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· breitenvariabel von 600 – 2200 mm</li> <li>· 2x LED-Beleuchtung vertikal angebracht</li> <li>· mit Sensorschalter unter dem Spiegel, Position nach Vorgaben wählbar</li> <li>· stufenlos dimmbar</li> <li>· Memory-Funktion</li> <li>· IP 44 (spritzwassergeschützt)</li> </ul>	600	680	30	Aluminium	7453612
 <p><b>Spiegelement variabel horizontal</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· breitenvariabel von 600 – 2200 mm</li> <li>· 1x LED-Beleuchtung horizontal angebracht</li> <li>· mit Sensorschalter unter dem Spiegel, Position nach Vorgaben wählbar</li> <li>· stufenlos dimmbar</li> <li>· Memory-Funktion</li> <li>· IP 44 (spritzwassergeschützt)</li> </ul>	600	680	30	Aluminium	7453712
 <p><b>Spiegelverlängerung bei Beleuchtung vertikal</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· pro zusätzlich angefangenen 100 mm</li> <li>· die Grundeinheit Spiegelement (600/680 mm) ist bis zu einer Gesamtbreite von 2200 mm variabel erweiterbar.</li> <li>· Beispiel: 1145 mm: 1 x 7453612 (600 mm) + 6 x 7453812 (600 mm) = 1.200 mm, wird gekürzt auf 1.145 mm.</li> </ul>	100	680	30		7453812
 <p><b>Spiegelverlängerung bei Beleuchtung horizontal</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· pro zusätzlich angefangenen 100 mm</li> <li>· die Grundeinheit Spiegelement (600/680 mm) ist bis zu einer Gesamtbreite von 2200 mm variabel erweiterbar.</li> <li>· Beispiel: 1145 mm: 1 x 7453612 (600 mm) + 6 x 7454312 (600 mm) = 1.200 mm, wird gekürzt auf 1.145 mm.</li> </ul>	100	680	30		7454312

SPIEGELELEMENTE



A Q4 LED-Spiegelement mit 2 x LED-Beleuchtung vertikal



B Q4 LED-Spiegelement mit LED-Beleuchtung horizontal

**Technische Daten LED-Beleuchtung:**

Farbtemperatur neutralweiß	4200 Kelvin
Spiegel mit vertikaler LED-Beleuchtung	1200 Lumen, 5,76 – 21,12 Watt
Spiegel mit horizontaler LED-Beleuchtung (von 600 – 2200 mm)	540 – 1980 Lumen, 12,96 Watt



Die Position des Sensorschalters unter dem Spiegel ist nach Vorgaben wählbar.

**BESTELLFORMULAR**

**VARIABLE SPIEGELELEMENTE Q4**

- 1 Kopieren Sie diese Vorlage und fügen Ihre Angaben ein.
- 2 Senden Sie diese Kopie an:  
 Fax: **+49 (0) 9151 90 84 99-300** oder  
 E-Mail: **vertrieb.lz.moebel@lanzet.de**
- 3 Geben Sie Ihre Daten an:



Firma: \_\_\_\_\_

Kundennummer: \_\_\_\_\_

Telefonnummer: \_\_\_\_\_

**BESTELLANGABEN FÜR VARIABLE SPIEGELELEMENTE**

- 1 Beleuchtungsvariante A) LED-Beleuchtung vertikal oder  A  B  
 B) LED-Beleuchtung horizontal auswählen
- 2 Spiegelbreite millimetergenau bestellen ( von 600 – 2200 mm)

Gesamtbreite Variante A vertikal	
Gesamtbreite Z ( von 600 – 2200 mm)	_____ mm

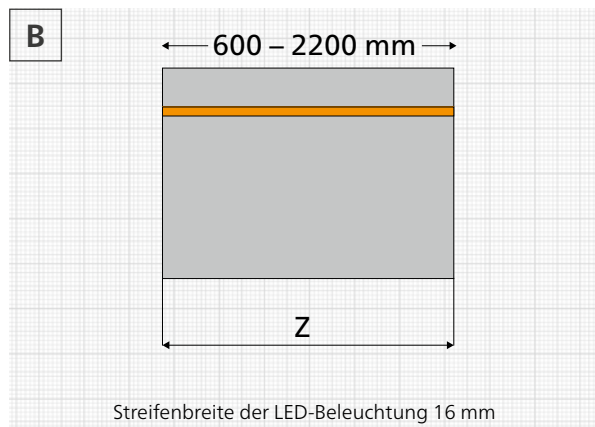
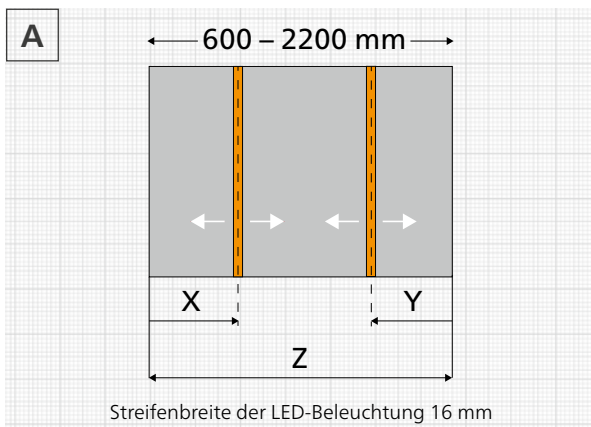
Gesamtbreite Variante B horizontal	
Gesamtbreite Z ( von 600 – 2200 mm)	_____ mm

Bestellen nach Artikelnummern Variante A		
	Anzahl	Art.-Nr.
Basisbreite 600 mm	1	7453612
Spiegelverlängerung 100 mm <u>vertikal</u>	___	7453812

Bestellen nach Artikelnummern Variante B		
	Anzahl	Art.-Nr.
Basisbreite 600 mm	1	7453712
Spiegelverlängerung 100 mm <u>horizontal</u>	___	7454312

Beispiel: Spiegelbreite 1145 mm  
 = 1x Basis-Spiegel 600 mm breit  
 + 6x Spiegelverlängerung à 100 mm bestellen  
 (600 mm + 600 mm = 1200 mm, wird gekürzt auf 1145 mm)

- 3 Position der LED-Beleuchtung festlegen



Position der LED-Beleuchtung Variante A	
X	Abstand LED-Beleuchtung <u>links</u> (mind. 50 mm von linker Kante) _____ mm
Y	Abstand LED-Beleuchtung <u>rechts</u> (mind. 50 mm von rechter Kante) _____ mm

Position der LED-Beleuchtung Variante B
Abstand LED-Beleuchtung von oberer Kante 100 mm

- 4 Position Sensorschalter festlegen (unter dem Spiegel)  Position links  Position mittig  Position rechts

Abstand von linker Kante 200 mm  
 Abstand von rechter Kante 200 mm

Sollte die LED-Beleuchtung im Sensorbereich liegen, wird die Position des Sensors angepaßt.

**Bitte beachten :** Bei Falschangabe der Maße übernehmen wir keine Haftung!

# KLASSIFIZIERUNG LED-BELEUCHTUNG



**LED-BELEUCHTUNG ZUM EIN- UND AUSSCHALTEN**



**LED-BELEUCHTUNG ZUM EIN-/AUSSCHALTEN UND DIMMEN**



**LED-BELEUCHTUNG MIT STUFENLOS EINSTELLBARER LICHTTEMPERATUR**


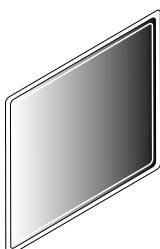


## SPIEGELELEMENTE K1 - MIT LED-BELEUCHTUNG



	Bezeichnung	Breite in mm	Höhe in mm	Gesamt-tiefe in mm	Farbe Front/Korpus	Artikel-Nr.	
	<b>Spiegel</b> · mit indirekter LED-Beleuchtung · 4250 Kelvin · mit Sensor  , berührungslos · Spiegel ist waagrecht und senkrecht verwendbar	600 800	800 600	30	-	7612512	
	<b>Spiegel</b> · mit indirekter LED-Beleuchtung · 4250 Kelvin · mit Sensor  , berührungslos · Spiegel ist waagrecht und senkrecht verwendbar	900 800	800 900	30	-	7612612	
	<b>Spiegel</b> · mit indirekter LED-Beleuchtung · 4250 Kelvin · mit Sensor  , berührungslos	1200	800	30	-	7612712	

Der Sensorschalter benötigt einen Mindestabstand von 12 cm zu z. B. einer Vormauer oder Duschwand.

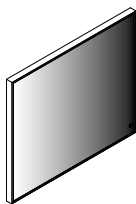

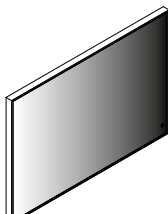
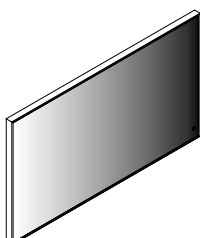
## SPIEGELELEMENT CLASSICO - MIT LED-BELEUCHTUNG

Bezeichnung	Breite in mm	Höhe in mm	Gesamt-tiefe in mm	Farbe Front/Korpus	Artikel-Nr.	
 <p><b>Spiegel</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· mit indirekter, umlaufender LED-Beleuchtung</li> <li>· stufenlos dimmbar mit Sensorschalter</li> <li>· Memory-Funktion (letzte Lichteinstellung wird gespeichert)</li> </ul>	1000	700	30	-	7966712	
	1400	840	30	-	7966812	

## SPIEGELELEMENT ALU SCHWARZ - MIT LED-BELEUCHTUNG

Bezeichnung	Breite in mm	Höhe in mm	Gesamt-tiefe in mm	Farbe Front/Korpus	Artikel-Nr.	
 <p><b>Spiegel</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Rahmen Aluminium schwarz</li> <li>· dimmbar mit Sensorschalter</li> <li>· Memory-Funktion (letzte Lichteinstellung wird gespeichert)</li> <li>· quer und hochkant einsetzbar</li> </ul>	500	1000	35	-	7949812	

## SPIEGELELEMENTE LZ150 - MIT LED-BELEUCHTUNG



 <p><b>Spiegel</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· dimmbar mit Sensorschalter</li> <li>· Memory-Funktion</li> <li>· Spiegel ist waagrecht und senkrecht verwendbar</li> <li>· Aluminium-Rahmen</li> </ul>	800	680	35	-	7778612	
 <p><b>Spiegel</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· dimmbar mit Sensorschalter</li> <li>· Memory-Funktion</li> <li>· Spiegel ist waagrecht und senkrecht verwendbar</li> <li>· Aluminium-Rahmen</li> </ul>	1000	680	35	-	7778712	
 <p><b>Spiegel</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· dimmbar mit Sensorschalter</li> <li>· Memory-Funktion</li> <li>· Spiegel ist waagrecht und senkrecht verwendbar</li> <li>· Aluminium-Rahmen</li> </ul>	1200	680	35	-	7778812	

## SPIEGELELEMENT K3 - GÄSTEBAD MIT LED-BELEUCHTUNG

Bezeichnung	Breite in mm	Höhe in mm	Gesamt-tiefe in mm	Farbe Front/Korpus	Artikel-Nr.
 <p><b>Spiegel</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· mit indirekter LED-Beleuchtung</li> <li>· LED-Beleuchtung umlaufend</li> <li>· 4250 Kelvin</li> <li>· ohne Schalter</li> </ul>	450	730	27	-	7140912

## SPIEGELELEMENT K8 - GÄSTEBAD MIT LED-BELEUCHTUNG



 <p><b>Spiegel</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· mit indirekter LED-Beleuchtung</li> <li>· 4250 Kelvin</li> <li>· mit Sensor , berührungslos</li> </ul>	552	802	46	-	7350012
--	-----	-----	----	---	---------

Der Sensorschalter benötigt einen Mindestabstand von 12 cm zu z. B. einer Vormauer oder Duschwand.

## SPIEGELELEMENT RUND - MIT LED-BELEUCHTUNG

Bezeichnung	Breite in mm	Höhe in mm	Gesamt-tiefe in mm	Farbe Front/Korpus	Artikel-Nr.
 <p><b>Spiegelelement Rund</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· umlaufende LED-Beleuchtung</li> <li>· neutralweiß</li> <li>· 230 V</li> </ul>	Ø 600	-	30	-	7955012

## NEU SPIEGELELEMENT RUND, SCHWARZ - MIT LED-BELEUCHTUNG



Bezeichnung	Breite in mm	Höhe in mm	Gesamt-tiefe in mm	Farbe Front/Korpus	Artikel-Nr.
 <p><b>Spiegelelement Rund</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Rahmen schwarz</li> <li>· umlaufende LED-Beleuchtung</li> <li>· 4000 Kelvin</li> <li>· mit Sensor , berührungslos</li> <li>· dimmbar</li> </ul>	Ø 600		30	-	7453112
 <p><b>Spiegelelement Rund</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Rahmen schwarz</li> <li>· umlaufende LED-Beleuchtung</li> <li>· 4000 Kelvin</li> <li>· mit Sensor , berührungslos</li> <li>· dimmbar</li> </ul>	Ø 800		30	-	7453212



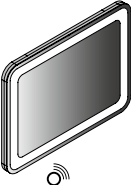

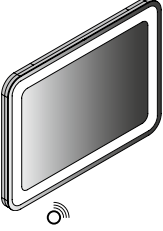
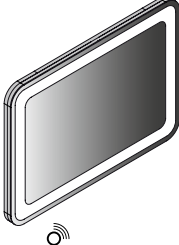


K8 Gästebad in Grafit, mit 1 Tür und beleuchteter Glasablage, Breite 55 cm, Keramik-Waschtisch, Breite 60 cm, mit Handtuchhalter, Spiegelement Rund Ø 60 cm



# SPIEGELELEMENTE M9 - MIT LED-BELEUCHTUNG



	Bezeichnung	Breite in mm	Höhe in mm	Gesamt- tiefe in mm	Farbe Front/Korpus	Artikel-Nr.
	<b>Spiegel</b> · mit indirekter LED-Beleuchtung · LED-Beleuchtung umlaufend · 4250 Kelvin · mit Sensor dimmbar	600	600	36	-	7209012
	<b>Spiegel</b> · mit indirekter LED-Beleuchtung · LED-Beleuchtung umlaufend · 4250 Kelvin · mit Sensor dimmbar · Spiegel ist waagrecht und senkrecht verwendbar	800 600	600 800	36	-	7209212
	<b>Spiegel</b> · mit indirekter LED-Beleuchtung · LED-Beleuchtung umlaufend · 4250 Kelvin · mit Sensor dimmbar · Spiegel ist waagrecht und senkrecht verwendbar	900 600	600 900	36	-	7209312
	<b>Spiegel</b> · mit indirekter LED-Beleuchtung · LED-Beleuchtung umlaufend · 4250 Kelvin · mit Sensor dimmbar · Spiegel ist waagrecht und senkrecht verwendbar	1000 700	700 1000	36	-	7209512
	<b>Spiegel</b> · mit indirekter LED-Beleuchtung · LED-Beleuchtung umlaufend · 4250 Kelvin · mit Sensor dimmbar · Spiegel ist nur waagrecht verwendbar	1200	840	36	-	7209412
	<b>Spiegel</b> · mit indirekter LED-Beleuchtung · LED-Beleuchtung umlaufend · 4250 Kelvin · mit Sensor dimmbar · Spiegel ist nur waagrecht verwendbar	1380	840	36	-	7209612

Der Sensorschalter benötigt einen Mindestabstand von 12 cm zu z. B. einer Vormauer oder Duschwand.

Angaben zu den technischen Details der elektrischen Geräte ab Seite 147.

SPIEGELELEMENTE M9 - MIT LED-BELEUCHTUNG



	Bezeichnung	Breite in mm	Höhe in mm	Gesamt- tiefe in mm	Farbe Front/Korpus	Artikel-Nr.
	<p><b>Spiegel</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· mit indirekter LED-Beleuchtung</li> <li>· LED-Beleuchtung umlaufend</li> <li>· über Sensortaste dimmbar</li> <li>· stufenlose Lichttemperatureinstellung von 2700 – 6500 Kelvin</li> </ul>	600	600	36	-	7294012
	<p><b>Spiegel</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· mit indirekter LED-Beleuchtung</li> <li>· LED-Beleuchtung umlaufend</li> <li>· über Sensortaste dimmbar</li> <li>· stufenlose Lichttemperatureinstellung von 2700 – 6500 Kelvin</li> <li>· Spiegel ist waagrecht und senkrecht verwendbar</li> </ul>	800 600	600 800	36	-	7295012
	<p><b>Spiegel</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· mit indirekter LED-Beleuchtung</li> <li>· LED-Beleuchtung umlaufend</li> <li>· über Sensortaste dimmbar</li> <li>· stufenlose Lichttemperatureinstellung von 2700 – 6500 Kelvin</li> <li>· Spiegel ist waagrecht und senkrecht verwendbar</li> </ul>	900 600	600 900	36	-	7296012
	<p><b>Spiegel</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· mit indirekter LED-Beleuchtung</li> <li>· LED-Beleuchtung umlaufend</li> <li>· über Sensortaste dimmbar</li> <li>· stufenlose Lichttemperatureinstellung von 2700 – 6500 Kelvin</li> <li>· Spiegel ist waagrecht und senkrecht verwendbar</li> </ul>	1000 700	700 1000	36	-	7297012
	<p><b>Spiegel</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· mit indirekter LED-Beleuchtung</li> <li>· LED-Beleuchtung umlaufend</li> <li>· über Sensortaste dimmbar</li> <li>· stufenlose Lichttemperatureinstellung von 2700 – 6500 Kelvin</li> <li>· Spiegel ist nur waagrecht verwendbar</li> </ul>	1200	840	36	-	7298012
	<p><b>Spiegel</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· mit indirekter LED-Beleuchtung</li> <li>· LED-Beleuchtung umlaufend</li> <li>· über Sensortaste dimmbar</li> <li>· stufenlose Lichttemperatureinstellung von 2700 – 6500 Kelvin</li> <li>· Spiegel ist nur waagrecht verwendbar</li> </ul>	1380	840	36	-	7299012

SPIEGELELEMENTE

**Verstellbare Lichttemperatur**



Detaillierte Informationen finden Sie auf [www.lanzet.de](http://www.lanzet.de)

# SPIEGELELEMENTE P5 - MIT LED-BELEUCHTUNG



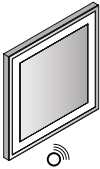
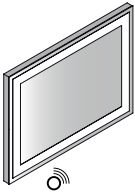
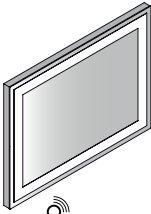
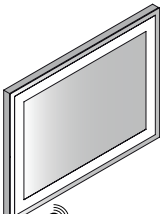
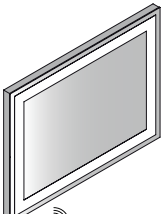
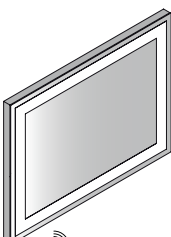
	Bezeichnung	Breite in mm	Höhe in mm	Gesamt- tiefe in mm	Farbe Front/Korpus	Artikel-Nr.
	<b>Spiegel</b> · mit indirekter LED-Beleuchtung · LED-Beleuchtung umlaufend · 4250 Kelvin · mit Sensor dimmbar	600	600	36	-	7208912
	<b>Spiegel</b> · mit indirekter LED-Beleuchtung · LED-Beleuchtung umlaufend · 4250 Kelvin · mit Sensor dimmbar · Spiegel ist waagrecht und senkrecht verwendbar	800 600	600 800	36	-	7209112
	<b>Spiegel</b> · mit indirekter LED-Beleuchtung · LED-Beleuchtung umlaufend · 4250 Kelvin · mit Sensor dimmbar · Spiegel ist waagrecht und senkrecht verwendbar	900 600	600 900	36	-	7209712
	<b>Spiegel</b> · mit indirekter LED-Beleuchtung · LED-Beleuchtung umlaufend · 4250 Kelvin · mit Sensor dimmbar · Spiegel ist waagrecht und senkrecht verwendbar	1000 700	700 1000	36	-	7209812
	<b>Spiegel</b> · mit indirekter LED-Beleuchtung · LED-Beleuchtung umlaufend · 4250 Kelvin · mit Sensor dimmbar · Spiegel ist nur waagrecht verwendbar	1200	840	36	-	7209912
	<b>Spiegel</b> · mit indirekter LED-Beleuchtung · LED-Beleuchtung umlaufend · 4250 Kelvin · mit Sensor dimmbar · Spiegel ist nur waagrecht verwendbar	1380	840	36	-	7210012

Der Sensorschalter benötigt einen Mindestabstand von 12 cm zu z. B. einer Vormauer oder Duschwand.

Angaben zu den technischen Details der elektrischen Geräte ab Seite 147.

SPIEGELELEMENTE P5 - MIT LED-BELEUCHTUNG



Bezeichnung	Breite in mm	Höhe in mm	Gesamt- tiefe in mm	Farbe Front/Korpus	Artikel-Nr.
 <p><b>Spiegel</b>                      · mit indirekter LED-Beleuchtung                      · LED-Beleuchtung umlaufend                      · über Sensortaste dimmbar                      · stufenlose Lichttemperatureinstellung                      von 2700 – 6500 Kelvin</p>	600	600	36	-	7293912
 <p><b>Spiegel</b>                      · mit indirekter LED-Beleuchtung                      · LED-Beleuchtung umlaufend                      · über Sensortaste dimmbar                      · stufenlose Lichttemperatureinstellung                      von 2700 – 6500 Kelvin                      · Spiegel ist waagrecht und senkrecht verwendbar</p>	800 600	600 800	36	-	7294912
 <p><b>Spiegel</b>                      · mit indirekter LED-Beleuchtung                      · LED-Beleuchtung umlaufend                      · über Sensortaste dimmbar                      · stufenlose Lichttemperatureinstellung                      von 2700 – 6500 Kelvin                      · Spiegel ist waagrecht und senkrecht verwendbar</p>	900 600	600 900	36	-	7295912
 <p><b>Spiegel</b>                      · mit indirekter LED-Beleuchtung                      · LED-Beleuchtung umlaufend                      · über Sensortaste dimmbar                      · stufenlose Lichttemperatureinstellung                      von 2700 – 6500 Kelvin                      · Spiegel ist waagrecht und senkrecht verwendbar</p>	1000 700	700 1000	36	-	7296912
 <p><b>Spiegel</b>                      · mit indirekter LED-Beleuchtung                      · LED-Beleuchtung umlaufend                      · über Sensortaste dimmbar                      · stufenlose Lichttemperatureinstellung                      von 2700 – 6500 Kelvin                      · Spiegel ist nur waagrecht verwendbar</p>	1200	840	36	-	7297912
 <p><b>Spiegel</b>                      · mit indirekter LED-Beleuchtung                      · LED-Beleuchtung umlaufend                      · über Sensortaste dimmbar                      · stufenlose Lichttemperatureinstellung                      von 2700 – 6500 Kelvin                      · Spiegel ist nur waagrecht verwendbar</p>	1380	840	36	-	7298912

SPIEGELELEMENTE

**Verstellbare Lichttemperatur**



Der Sensorschalter benötigt einen Mindestabstand von 12 cm zu z. B. einer Vormauer oder Duschwand.