



Perfekte *Spiegel*  
fürs Bad

# SPIEGELELEMENTE



- 1 Spiegelement M9, LED-Beleuchtung umlaufend mit stufenloser Lichttemperatur-einstellung, in 6 Größen erhältlich
- 2 Spiegelement Rund (Ø 60 cm), umlaufende LED-Beleuchtung, ideal für das Gästebad
- 3 Spiegelement Alu schwarz dimmbar mit Sensorschalter und Memory-Funktion (letzte Lichteinstellung wird gespeichert)
- 4 LED-Spiegelement Classico, stufenlos dimmbar mit Sensorschalter (140 cm)

# KLASSIFIZIERUNG LED-BELEUCHTUNG



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



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





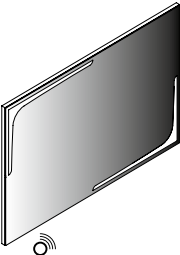



**LED-BELEUCHTUNG MIT STUFENLOS EINSTELLBARER LICHTTEMPERATUR**



## SPIEGELELEMENTE K1 - MIT LED-BELEUCHTUNG

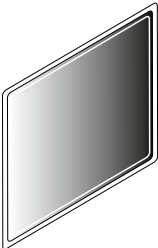


	Bezeichnung	Breite in mm	Höhe in mm	Gesamt-tiefe in mm	Farbe Front/Korpus	Artikel-Nr.
	<b>Spiegel</b> · mit indirekter LED-Beleuchtung · 4250 Kelvin · mit Sensor  , berührungslos · Spiegel ist waagrecht und senkrecht verwendbar	600 800	800 600	30	-	7612512
	<b>Spiegel</b> · mit indirekter LED-Beleuchtung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

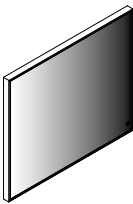
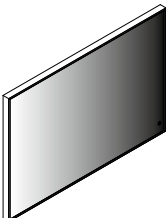
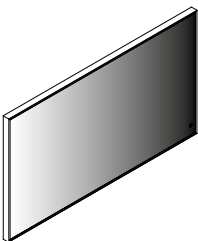
## SPIEGELELEMENT ALU SCHWARZ - MIT LED-BELEUCHTUNG



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

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



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>· 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>Spiegelement 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

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









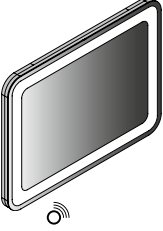

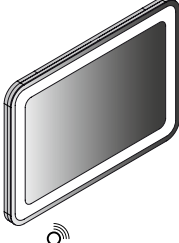





K8 Gästebad in Grafit, mit 1 Tür und beleuchteter Glasablage, Breite 55 cm, Keramik-Waschtisch, Breite 60 cm, mit Handtuchhalter, Spiegelement Rund Ø 60 cm

# 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 	600	600	36	-	7209012
	<b>Spiegel</b> · mit indirekter LED-Beleuchtung · LED-Beleuchtung umlaufend · 4250 Kelvin · mit Sensor  · 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  · 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  · 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  · Spiegel ist nur waagrecht verwendbar	1200	840	36	-	7209412
	<b>Spiegel</b> · mit indirekter LED-Beleuchtung · LED-Beleuchtung umlaufend · 4250 Kelvin · mit Sensor  · 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.
	<b>Spiegel</b> · mit indirekter LED-Beleuchtung · LED-Beleuchtung umlaufend · über Sensortaste dimmbar · stufenlose Lichttemperatureinstellung von 2700 – 6500 Kelvin	600	600	36	-	7294012
	<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	800 600	600 800	36	-	7295012
	<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	900 600	600 900	36	-	7296012
	<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	1000 700	700 1000	36	-	7297012
	<b>Spiegel</b> · mit indirekter LED-Beleuchtung · LED-Beleuchtung umlaufend · über Sensortaste dimmbar · stufenlose Lichttemperatureinstellung von 2700 – 6500 Kelvin · Spiegel ist nur waagrecht verwendbar	1200	840	36	-	7298012
	<b>Spiegel</b> · mit indirekter LED-Beleuchtung · LED-Beleuchtung umlaufend · über Sensortaste dimmbar · stufenlose Lichttemperatureinstellung von 2700 – 6500 Kelvin · Spiegel ist nur waagrecht verwendbar	1380	840	36	-	7299012

SPIEGELELEMENTE

## Verstellbare Lichttemperatur

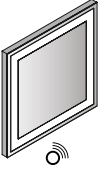

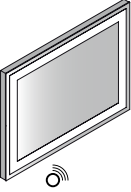

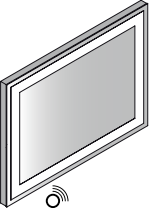

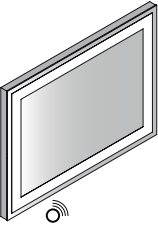

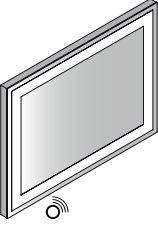

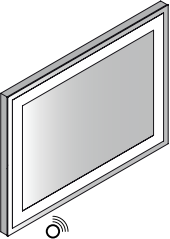



Detaillierte Informationen finden Sie auf [www.lanzet.de](http://www.lanzet.de)



# SPIEGELELEMENTE P5 - MIT LED-BELEUCHTUNG



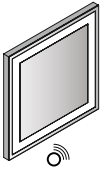
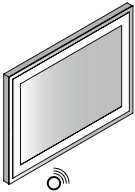
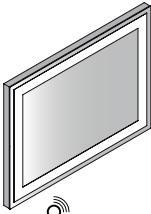
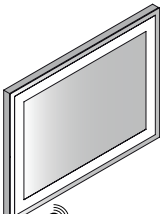
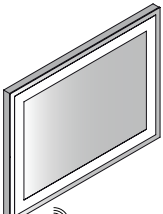
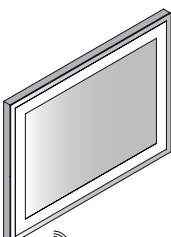
	Bezeichnung	Breite in mm	Höhe in mm	Gesamt- tiefe in mm	Farbe Front/Korpus	Artikel-Nr.
	<b>Spiegel</b> · mit indirekter LED-Beleuchtung · LED-Beleuchtung umlaufend · 4250 Kelvin · mit Sensor 	600	600	36	-	7208912
	<b>Spiegel</b> · mit indirekter LED-Beleuchtung · LED-Beleuchtung umlaufend · 4250 Kelvin · mit Sensor  · 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  · 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  · 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  · Spiegel ist nur waagrecht verwendbar	1200	840	36	-	7209912
	<b>Spiegel</b> · mit indirekter LED-Beleuchtung · LED-Beleuchtung umlaufend · 4250 Kelvin · mit Sensor  · 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.
	<b>Spiegel</b> · mit indirekter LED-Beleuchtung · LED-Beleuchtung umlaufend · über Sensortaste dimmbar · stufenlose Lichttemperatureinstellung von 2700 – 6500 Kelvin	600	600	36	-	7293912
	<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	800 600	600 800	36	-	7294912
	<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	900 600	600 900	36	-	7295912
	<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	1000 700	700 1000	36	-	7296912
	<b>Spiegel</b> · mit indirekter LED-Beleuchtung · LED-Beleuchtung umlaufend · über Sensortaste dimmbar · stufenlose Lichttemperatureinstellung von 2700 – 6500 Kelvin · Spiegel ist nur waagrecht verwendbar	1200	840	36	-	7297912
	<b>Spiegel</b> · mit indirekter LED-Beleuchtung · LED-Beleuchtung umlaufend · über Sensortaste dimmbar · stufenlose Lichttemperatureinstellung von 2700 – 6500 Kelvin · Spiegel ist nur waagrecht verwendbar	1380	840	36	-	7298912

### Verstellbare Lichttemperatur



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