



<b>Basis Angaben</b>		<b>Spezifikationen</b>		<b>Spezifikationen</b>	
Langbezeichnung	Duravit XSquare Spiegelschrank, Nachtblau, Lichtfelder, Türanschlag: Links, Sensorschalter, Dimmfunktion: Integriert, Waschplatzbeleuchtung: Integriert, Anzahl Glasfachböden: 2, Anzahl Holzfachböden: 1, IP44, Spiegelflächen: Türe(n) beidseitig & Rückwand – XS711L98982000	<b>Stromanschluss</b>		<b>Profil</b>	
		Schutzart	IP44	Farbe Profil	Chrom
		Nennspannung	220 - 240 V	Glanzgrad Profil	Hochglanz
		Schutzklasse	I	Material Profil	Aluminium
Artikel Nr.	XS711L98982000	<b>Leuchtmittel</b>		<b>Relevante Zertifikate</b>	
		Leuchtmittel	LED	Schutzart	IP44
		Anzahl Leuchtmittel	2		
		Leistung Leuchtmittel	27 W		
		Min. Lichttemperatur	3500 K		
		Max. Lichttemperatur	3500 K		
		Lichtfarbe	Neutralweiß		
		Leuchtmittel Lebensdauer	> 30000 h		
		Energieeffizienzklasse	D		
		Position Beleuchtung	Seitlich		
		Betätigung Beleuchtung	Sensorschalter		
		Position Betätigung Beleuchtung	Unten / Rechts		
		Montagegrad	Montiert		
		Spiegelflächen	Türe(n) beidseitig / Rückwand		
<b>Waschplatzbeleuchtung</b>					
		Leistung Waschplatzbeleuchtung	3 W		
<b>Montage</b>					
		Montageart	Wandhängend / Wandmontage		
<b>Tür</b>					
		Anzahl Türen	1		
		Türanschlag	Links		
<b>Böden</b>					
		Anzahl Glasfachböden	2		
		Anzahl Holzfachböden	1		
<b>Farbe</b>					
		Farbwert	Nachtblau		
<b>Material</b>					
		Material	Spiegel / Hochverdichtete MDF-Platte		
<b>Korpus</b>					
		Farbwert Korpus	Nachtblau		
		Oberfläche Korpus	Lack		

Alle Zeichnungen enthalten alle notwendigen Maße (mm), die den üblichen Toleranzen unterliegen. Exakte Maße können nur am Produkt abgenommen werden.

XSquare # XS711L98982000

Design by Kurt Merki Jr.

## Spiegelschrank

Passende Produkte	
Passende Artikel	
	Magnetleiste # UV9709 Universal
	Schüttle # XS9948 XSquare

Vermaßung	
Breite / Länge	600 mm
Höhe	800 mm
Tiefe / Breite	155 mm

Weitere Informationen finden Sie hier	
	<a href="https://pro.duravit.de/p/XS711L98982000">https://pro.duravit.de/p/XS711L98982000</a>