
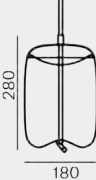


## PRODUKTLISTE

### IDENTIFIZIERUNG

	<b>PC</b> PC1034
	<b>BEZEICHNUNG</b> KNOT SMALL CILINDRO D180 H280
	<b>ART</b> HÄNGELAMPE (C)
	<b>KOLLEKTION</b> KNOT SMALL
	<b>REIHE</b> EXCLUSIVE LINE
	<b>DESIGN VON</b>  
<b>AUSMAß (MM)</b> 180 X 280 X - X -	



### CHARAKTERISTIK

#### EIGENSCHAFTEN

KNOT STELLT DIE KOLLEKTION MAJESTÄTISCHER HÄNGELEUCHTEN DAR, DIE ZWEI SEHR UNTERSCHIEDLICHE MATERIALIEN MITEINANDER KONFRONTIERT. DAS DESIGN KOMBINIERT DAS NATÜRLICHE ROHSEIL MIT DER WEICHHEIT KLAREN GEBLASENEN GLASES UND DIESES BILDET DEN KONTRAST, WELCHER ÜBERRASCHT UND PARALLEL WÜRDEVOLL IST. DIE VOLLEN ABGERUNDETEN FORMEN VARIIERENDER AUSFÜHRUNG UND GRÖÖE WERDEN VON EINEM ROBUSTEN SEIL GEKREUZT, DAS DEN ANSCHEIN ERWECKT, DASS DIE BASIS AUS GLAS DEFORMIERT IST UND SOMIT WIRD EIN PLASTISCHER ELASTISCHER EFFEKT GESCHAFFEN WIRD. DAS LED-LEUCHTMITTEL IST OBEN ELEGANT DURCH EIN FORMPRESSTEIL ABGEDECKT, DAS SO WIE DIE SEILENDEN AUS METALL BESTEHT. DIE KOLLEKTION BESTEHT GEGENWÄRTIG AUS VIER HÄNGELEUCHTEN UND MEHREREN FARBVARIANTEN. DIE REIHE KNOT SMALL ERWEITERT DIE KOLLEKTION KNOT UM DIE KLEINERE AUSFÜHRUNG ALLER LEUCHTENTYPEN. DIE NEUE GRÖÖE REAGIERT AUF DIE ERHÖHTE NACHFRAGE NACH KOMPAKTEN LEUCHTEN, DIE FÜR KLEINERE RÄUME MIT NICHT ALLZU HOHER DECKE GEEIGNET SIND.

#### TECHNOLOGIE



## PRODUKTLISTE

### PRODUKTKLASSIFIKATION

<b>KNOT SMALL</b>	<b>CILINDRO</b>		<b>PC1034</b>	
GLASFARBE	BAS	BRAUNES. KLARES GLAS	CGC538 •	
GLASFARBE	BAS	WEISSES. DURCHSICHTIGES GLAS	CGC38 •	
GLASFARBE	BAS	GRAUES. KLARES GLAS	CGC516 •	
GLASFARBE	BAS	KLARGLAS	CGC23 •	
GLASOBERFLÄCHE DES GLASES	ALL	GLÄNZENDE OBERFLÄCHE	CGSU66	
GESTELLOBERFLÄCHE	BAS	CHROM SCHWARZ	CCS959 •	
GESTELLOBERFLÄCHE	BAS	MASSIVES KUPFER	CCS584 •	
GESTELLOBERFLÄCHE	BAS	MASSIVES MESSING	CCS69 •	
GESTELLOBERFLÄCHE	BAS	GEBÜRSTETER EDELSTAHL	CCS68 •	
BALDACHIN	BAS	CHROM SCHWARZ	CCSC975	
BALDACHIN	BAS	MASSIV KUPFER	CCSC896	
BALDACHIN	BAS	MASSIV MESSING	CCSC897	
BALDACHIN	BAS	GEBÜRSTETER EDELSTAHL	CCSC974	
SEIL	BAS	SEIL - NATÜRLICH	CRP970 •	
LEUCHTMITTEL	BAS	24V. LED. 2700K. DIM	CEB1910	
DIMMBARE VERSION	BAS	1-10V	CEDV1460	
DIMMBARE VERSION	BAS	AC PHASE-CUT	CEDV1730	
DIMMBARE VERSION	BAS	DALI-VERSION	CEDV1458	
DIMMBARE VERSION	BAS	PWM-SIGNAL	CEDV1459	
DIMMBARE VERSION	BAS	BROKIS STANDARD DIMMBARE AUSFÜHRUNG	CEDV1461	
ZERTIFIZIERUNG	ALL	CE	IEC	CEC160
ZERTIFIZIERUNG	ALL	ČSN EN 60598-1		CEC569
ZERTIFIZIERUNG	ALL	ČSN EN 60598-2-4		CEC570

