
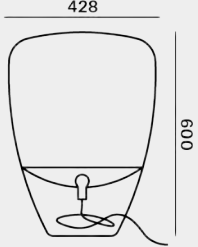


PRODUKTLISTE

IDENTIFIZIERUNG

	PC PC857	
	BEZEICHNUNG BALLOONS MEDIUM D428 H600	
	ART TISCHLAMPE, STEHLAMPE	
	KOLLEKTION BALLOONS	
	REIHE EXCLUSIVE LINE	
DESIGN VON LUCIE KOLDOVÁ, DAN YEFFET		
AUSMAß (MM) 428 X 600 X X -		

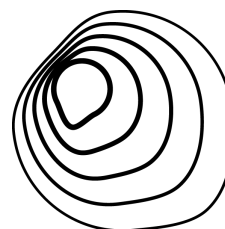
CHARAKTERISTIK

EIGENSCHAFTEN

BALLOONS, DIE KOLLEKTION DER SEITENS DER FORM ELEMENTAREN UND PARALLEL ZEITLOSEN LEUCHTEN, DIE AN HEIßLUFTBALLONS ERINNERN, FASZINIEREN AUFGRUND DER SCHÖNHIT DES MUNDGEBLASENEN GLASES IM GROßEN VOLUMINÖSEN FORMAT UND AUCH MIT DEM SCHWEBENDEN REFLEKTOR IM INNENRAUM. DIESER EFFEKT WIRD DURCH ZWEI EIGENSTÄNDIGE GLASTEILE DES SCHIRMS SICHERGESTELLT, DIE ZUSAMMEN ALS EIN GANZES ERSCHEINEN. DAS MUNDGEBLASENE GLAS MIT GROßEM FORMAT IN DER KOMBINATION MIT DEM METALLISCHEN VON HAND GEFORMTEN REFLEKTOR AUS LUXURIÖSEN MATERIALIEN, DAS SIND DIE CHARAKTERISTISCHEN EIGENSCHAFTEN DER KOLLEKTION BALLOONS. DIE ABMESSUNGEN DES GRÖßTEN SCHIRMS BEWEISEN DIE AUßERORDENTLICHEN HANDWERKLICHEN FÄHIGKEITEN DER GLASMACHER, DENN DIE FERTIGUNG GRENZT BEREITS AN DIE MACHBARKEIT, DIE DIE TECHNIK DES MUNDBLASENS ERMÖGLICHT. DIE KOLLEKTION BALLOONS IST EINER DER HAUPTPFILER DES PORTFOLIOS DER GESELLSCHAFT BROKIS. DIE LEUCHTEN SEHEN AUCH AUSGESCHALTET BEI TAGESLICHT AUSGEZEICHNET AUS, WIE SKULPTUREN. DIE KOLLEKTION BESTEHT AUS DREI TYPEN VERSCHIEDENER GRÖßE.

TECHNOLOGIE

DIE VERWENDETEN TECHNOLOGISCHEN VORGEHENSWEISEN GEHEN AUS EINER MEHRERE 100 JAHRE ANDAUERNDEN TRADITION UND ERFAHRUNG DER GLASMACHERMEISTER HERVOR. DIE PRÄZISE HANDWERKLICHE FERTIGUNG DES MUNDGEBLASENEN GLASES VERLEIHT DEN PRODUKTEN DER GESELLSCHAFT BROKIS EINEN TYPISCHEN UND DURCH NICHTS ERSETZTBAREN CHARAKTER UND EINE EINZIGARTIGE QUALITÄT. DIE BLENDE AUS GLAS WERDEN AUS MEHREREN GLASSCHICHTEN GEBILDET, WOBEI JEDE VON DIESEN VON DEM GLAS MEISTERN VOR DEM BLASEN IN DIE FORM EINE AUßERORDENTLICHE AUFMERKSAMKEIT ZUTEIL WIRD. IN DIESER FERTIGUNGSPHASE NÄMLICH WIRD BIS ZU 70 % DARÜBER ENTSCIEDEN WIE DIE ERGEBNIS QUALITÄT AUSSEHEN WIRD. DER METALLISCHE REFLEKTOR WIRD DURCH EINE EINZIGARTIGE, 1000 -JÄHRIG BEWÄHRTE TECHNIK DER FORMGEBUNG METALL FORMGEBUNG ERSTELLT, DIESE DIESES VERFAHREN IST DIE BLECH FORMGEBUNG IM KALTEN ZUSTAND AN EINER ROTATIONSFORM. DIE GESCHICHTE DIESER TECHNOLOGIE GEHT BIS IN DIE ZEIT DER KELTEN ZURÜCK. DIE MEISTER DER METALLISCHEN VERFORMUNG, GLEICH WIE DIE GLASMEISTER, KÖNNEN SICH SO AUF EINER DETAILLIERT ÜBERGEBENE TRADITION UND ERFAHRUNGEN ANLEHNEN, DIE DEM SICH ERGEBENDEN PRODUKT EINEN NICHT WEG ZU DISKUTIEREN DEN MEHRWERT VERLEIHT.



PRODUKTLISTE

PRODUKTKLASSIFIKATION

BALLOONS	MEDIUM		PC857
GLASFARBE	BAS	BRAUNES. KLARES GLAS	CGC538 •
GLASFARBE	BAS	GRAUES. KLARES GLAS	CGC516 •
GLASFARBE	BAS	KLARGLAS	CGC23 •
GLASOBERFLÄCHE DES GLASES	ALL	GLÄNZENDE OBERFLÄCHE	CGSU66
GESTELLOBERFLÄCHE	BAS	WEISS LACKIERT	CCS575 •
GESTELLOBERFLÄCHE	BAS	ZITRONENGELB LACKIERT	CCS613 •
GESTELLOBERFLÄCHE	BAS	SCHWARZ LACKIERT	CCS582 •
GESTELLOBERFLÄCHE	BAS	LEUCHTEND ROT LACKIERT	CCS574 •
GESTELLOBERFLÄCHE	ADD	VERCHROMT	CCS275 •
GESTELLOBERFLÄCHE	ADD	CHROM GEBÜRSTET	CCS960 •
GESTELLOBERFLÄCHE	ADD	CHROM SCHWARZ	CCS959 •
GESTELLOBERFLÄCHE	ADD	MASSIVES KUPFER	CCS584 •
GESTELLOBERFLÄCHE	ADD	MASSIVES MESSING	CCS69 •
FARBE DER STROMKABELS	BAS	WEISSES TEXTILKABEL	CECL521 •
FARBE DER STROMKABELS	BAS	WEISSES TEXTILKABEL FÜR US-MARKT	CECL835
FARBE DER STROMKABELS	BAS	SCHWARZES TEXTILKABEL	CECL519 •
FARBE DER STROMKABELS	BAS	SCHWARZES TEXTILKABEL FÜR US-MARKT	CECL834
FARBE DER STROMKABELS	BAS	ROTES TEXTILKABEL	CECL530 •
FARBE DER STROMKABELS	BAS	GRAUES TEXTILKABEL	CECL520 •
FARBE DER STROMKABELS	BAS	GELBES TEXTILKABEL	CECL606 •
FARBE DER STROMKABELS	EXT	ZUSCHLAG PRO ZUSÄTZLICHEM METER WEISSES TEXTILKABEL	CECL713
FARBE DER STROMKABELS	EXT	ZUSCHLAG PRO ZUSÄTZLICHEM METER WEISSESTEXTILKABEL FÜR US-MARKT	CECL873
FARBE DER STROMKABELS	EXT	ZUSCHLAG PRO ZUSÄTZLICHEM METER SCHWARZES TEXTILKABEL	CECL704
FARBE DER STROMKABELS	EXT	ZUSCHLAG PRO ZUSÄTZLICHEM METER SCHWARZES TEXTILKABEL FÜR US-MARKT	CECL872
FARBE DER STROMKABELS	EXT	ZUSCHLAG PRO ZUSÄTZLICHEM METER ROTES TEXTILKABEL	CECL715
FARBE DER STROMKABELS	EXT	ZUSCHLAG PRO ZUSÄTZLICHEM METER GRAUES TEXTILKABEL	CECL716
FARBE DER STROMKABELS	EXT	ZUSCHLAG PRO ZUSÄTZLICHEM METER GELBES TEXTILKABEL	CECL714
LEUCHTMITTEL	BAS	110V. LED. E26. 6.5W. 2200K. 480LM. RA90. 360°. DIM	CEB923
LEUCHTMITTEL	BAS	LED. E27 FASSUNG. 230V. 6.5W. 2200K. 480LM. RA90. 360°. DIMMBAR	CEB782
ZERTIFIZIERUNG	ALL	CE	IEC
ZERTIFIZIERUNG	ALL	ČSN EN 60598-1	CEC569
ZERTIFIZIERUNG	ALL	ČSN EN 60598-2-4	CEC570