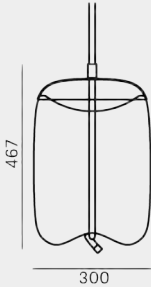


IDENTIFIKACE

	PC PC1019
	NÁZEV KNOT CILINDRO D300 H467
	TYP ZÁVĚSNÉ SVÍTIDLO
	KOLEKCE KNOT
	ŘADA EXCLUSIVE LINE
DESIGN OD CHIARAMONTE MARIN	
ROZMĚRY (MM) 300 X 467 X - X -	



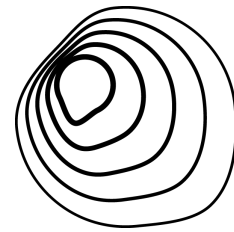
CHARAKTERISTIKA

ZNAKY

KNOT, KOLEKCE MAJESTÁTNÍCH ZÁVĚSNÝCH SVÍTIDEL, KONFRONTUJE DVA ODLIŠNÉ MATERIÁLY, DVA ODLIŠNÉ PRINCIPY – MĚKKOST OBLÝCH KŘIVEK PRŮZRAČNÉHO FOUKANÉHO SKLA A PŘÍSNOST VYPNUTÉHO REŽNÉHO LANO. VÝSLEDNÝ DESIGN JE PŘEKVAPIVÝ, PŘÍMOČARÝ A DŮSTOJNÝ ZÁROVEŇ. PLNÉ ZAOBLNĚNÉ TVARY VARIUJÍCÍCH PROPORCÍ PROTÍNÁ ROBUSTNÍ LANO, KTERÉ ZDÁNĹIVĚ DEFORMUJE SKLENĚNÉ DNO A VYTVÁŘÍ TAK EFEKT PLASTICITY A ELASTICITY. UZEL, DO NĚHOŽ LANO ÚSTÍ JE CHARAKTERISTICKÝM VÝTVARNÝM PRVKEM CELÉHO KONCEPTU. SVĚTELNÝ LED ZDROJ JE SHORA ELEGANTNĚ PŘEKRYT KOVOVÝM VÝLISKEM A ZÁROVEŇ CHRÁNĚN ZESPODA RUČNĚ FOUKANÝM OPÁLOVÝM DIFUSOREM. DALŠÍ KOVOVÝ KOMPONENT SLOUŽÍ JAKO ZAKONČENÍ LANO. SVÍTIDLA KNOT SE HODÍ DO SOUKROMÝCH I VEŘEJNÝCH INTERIÉRŮ, A TO NEJEN NAD JÍDELNÍ STOLY. KOLEKCE SE SKLÁDÁ ZE ČTYŘ ZÁVĚSNÝCH SVÍTIDEL A NĚKOLIKA BAREVNÝCH VARIACÍ.

TECHNOLOGIE

UŽITÉ TECHNOLOGICKÉ POSTUPY VYCHÁZEJÍ Z NĚKOLIKASETLETÉ TRADICE A ZKUŠENOSTI SKLÁŘSKÝCH MISTRŮ. PRECIZNÍ ŘEMESLNÁ VÝROBA RUČNĚ FOUKANÉHO SKLA DODÁVÁ PRODUKTŮM OD SPOLEČNOSTI BROKIS PŘÍZNAČNÝ A NIČÍM NENAHRAZITELNÝ CHARAKTER A JEDINEČNOU KVALITU. SKLENĚNÁ STÍNIDLA JSOU UTVÁŘENA V NĚKOLIKA VRSTVÁCH SKLOVINY, PŘIČEMŽ KAŽDÉ Z NICH VĚNUJÍ PŘED VYFOUKNUTÍM DO FORMY SKLÁŘŠTÍ MISTŘI MIMOŘÁDNOU POZORNOST. V TĚTO FÁZI VÝROBY SE TOTIŽ AŽ ZE 70 % ROZHODUJE O VÝSLEDNĚ KVALITĚ. KOVOVÝ REFLEKTOR JE VYROBEN UNIKÁTNÍ, TISÍCELETÍMI PROVĚŘENOU TECHNIKOU KOVOTLAČITELSTVÍ, KTERÁ SPOČÍVÁ VE FORMOVÁNÍ PLECHU ZASTUDENA NA ROTAČNÍ FORMĚ. HISTORIE TĚTO TECHNOLOGIE SAHÁ AŽ DO DOBY KELTŮ. MISTŘI KOVOTLAČITELÉ, STEJNĚ JAKO SKLÁŘI, SE TAK MOHOU OPŘÍT O ÚZKOSTLIVĚ PŘEDÁVANOU TRADICI A ZKUŠENOSTI. KTERÉ DÁVAJÍ VÝSLEDNĚMU VÝROBKU NEODDISKUTOVATELNOU PŘIDANOU HODNOTU.

**BROKIS**

PRODUKTOVÝ LIST

KLASIFKACE VÝROBKU

KNOT	CILINDRO		PC1019	
BARVA SKLA	BAS	HNĚDÁ KOUŘOVÁ - TRANSPARENTNÍ SKLO	CGC538 •	
BARVA SKLA	BAS	OPALÍN	CGC38 •	
BARVA SKLA	BAS	ŠEDÁ KOUŘOVÁ - TRANSPARENTNÍ SKLO	CGC516 •	
BARVA SKLA	BAS	TRANSPARENTNÍ SKLO	CGC23 •	
POVRCHOVÁ ÚPRAVA SKLA	ALL	LESKLÝ POVRCH SKLOVINY	CGSU66	
POVRCH MONTURY	BAS	CHROM - ČERNÝ	CCS959 •	
POVRCH MONTURY	BAS	MĚĎ	CCS584 •	
POVRCH MONTURY	BAS	MOSAZ	CCS69 •	
POVRCH MONTURY	BAS	NEREZOVÁ OCEĽ - BROUŠENÁ	CCS68 •	
POVRCHOVÁ ÚPRAVA BALDACHYNU	BAS	CHROM - ČERNÝ	CCSC975	
POVRCHOVÁ ÚPRAVA BALDACHYNU	BAS	MĚĎ	CCSC896	
POVRCHOVÁ ÚPRAVA BALDACHYNU	BAS	MOSAZ	CCSC897	
POVRCHOVÁ ÚPRAVA BALDACHYNU	BAS	NEREZOVÁ OCEĽ - BROUŠENÁ	CCSC974	
ZDROJE	BAS	24V, LED, 14W, 2700K, 1660LM, RA90, DIM	CEB982	
CERTIFIKACE	ALL	CE	IEC	CEC160
CERTIFIKACE	ALL	ČSN EN 60598-1		CEC569
CERTIFIKACE	ALL	ČSN EN 60598-2-4		CEC570
PROVAZ	BAS	PROVAZ - PŘÍRODNÍ		CRP970 •

