

IDENTIFIKACE

**ČÍSLO PRODUKTU**

PC972

NÁZEV

LIGHTLINE S D322 H340

TYP

STOLNÍ

KOLEKCE

LIGHTLINE

ŘADA

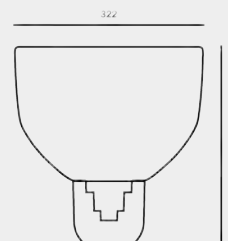
EXCLUSIVE LINE

DESIGN OD

LUCIE KOLDOVÁ

ROZMĚRY (MM)

322 X 340 X 250 X 130



CHARAKTERISTIKA

ZNAKY

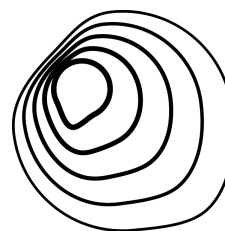
SÉRIE SKLENĚNÝCH SVÍTIDEL S NÁZVEM LIGHTLINE OSLAVUJE SKLO JAKO MATERIÁL KAŽDOU SVOU ČÁSTÍ. KONCEPT SVĚTELNÉ LINIE JE V NÁVRHU ZNÁZORNĚNÝ PÍSKOVANOU ROVINOU FOUKANÉHO OBJEMU ZASAZENÉHO DO PODSTAVY ROVNĚŽ Z FOUKANÉHO SKLA, JEŽ TVORÍ PRŮSVITNÉ TEŽÍTKO UKOTVUJÍCÍ LAMPU. LINIE SVĚTLA VYNIKNE Z PROFILU OBJEKTU TÍM, ŽE SVĚTELNÝ ZDROJ PROJEKTUJE SVĚTLO NA HORNÍ MATOVANOU ROVINU SVÍTIDLA ZOBRAZUJÍCÍ SE Z BOKU JAKO TENKÁ LINKA. LAMPY PŘEDSTAVUJÍ KOLEKCI STOLNÍCH PROJEKTORŮ SVĚTLA S INTIMNÍM CHARAKTEREM. SVĚTELNÁ LINKA SE TAK VZNASÍ NAD TRANSPARENTNOSTÍ SKLENĚNÉHO OBJEMU.

TECHNOLOGIE

UŽITÉ TECHNOLOGICKÉ POSTUPY VYCHÁZEJÍ Z NĚKOLIKASETLETÉ TRADICE A ZKUŠENOSTI SKLÁŘSKÝCH MISTRŮ. PRECIZNÍ REMESLNÁ VÝROBA RUČNĚ FOUKANÉHO SKLA DODÁVA PRODUKTUM OD SPOLEČNOSTI BROKIS PŘÍZNAČNÝ A NICÍM NENAHRADITELNÝ CHARAKTER A JEDINEČNOU KVALITU. SKLENĚNÁ STINIDLA JSOU UTVÁŘENA V NĚKOLIKA VRSTVÁCH SKLOVINY, PŘIČEMŽ KAŽDE Z NICH VĚNUJÍ PŘED VYFOUKNUTÍM DO FORMY SKLÁŘSTÍ MISTRÍ MIMORÁDNOU POZORNOST. V TĚTO FÁZI VÝROBY SE TOTIŽ AŽ ZE 70 % ROZHODUJE O VÝSLEDNĚ KVALITĚ. KOLEKCI LIGHTLINE VYRABÍ SPOLEČNOST BROKIS JAKO ČELOSKLENĚNOU, TO JI V RAMCI PORTFOLIA DODÁVA PUNC VYJIMEČNOSTI A EXKLUZIVITY. RUČNĚ PÍSKOVANÁ HORNÍ PLOCHA SVÍTIDLA VYTVARÍ Z KAŽDEHO KUSU JEDINEČNÝ A NEOPAKOVATELNÝ ORIGINAL. PROTI NEZADOUČIMU ZNEČIŠTĚNÍ JE NAVÍC OŠETŘENA SPECIÁLNÍM NANOTECHNOLOGICKÝM NÁTĚREM. PODSTAVU SVÍTIDLA NABÍZÍME VE DVOU POVRCHOVÝCH ÚPRAVÁCH, A SICE V LESKU, NEBO SAMĚTOVÉM MATU.

PRODUKTOVÝ LIST

07.03.2016 11:11:01



BROKIS

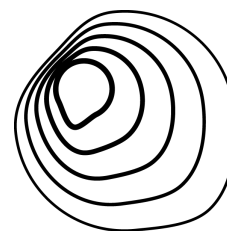
STRÁNKA 2 / 12.3.2016 / PRODUKTOVÝ LIST / CZ

BROKIS S. R. O.
ŠPANILOVA 1315/25
163 00 PRAHA 6-ŘEPY
CZECH REPUBLIC

IČO 64940799
DIČ CZ 64940799
C 42174 MĚSTSKÝ SOUD
V PRAZE

TEL +420 567 211 517
FAX +420 567 211 727
ORDER@BROKIS.CZ
WWW.BROKIS.EU





PRODUKTOVÝ LIST

KLASIFKACE VÝROBKU

LIGHTLINE	S		PC972
BARVA SKLA	BAS	AMBER - TRANSPARENTNÍ SKLO	CGC515 •
BARVA SKLA	BAS	FIALOVÁ - TRANSPARENTNÍ SKLO	CGC554 •
BARVA SKLA	BAS	ORANŽOVÁ - TRANSPARENTNÍ SKLO	CGC157 •
BARVA SKLA	BAS	ŠEDÁ KOUŘOVÁ - TRANSPARENTNÍ SKLO	CGC516 •
BARVA SKLA	BAS	TMAVĚ ŠEDÁ KOUŘOVÁ - TRANSPARENTNÍ SKLO	CGC700 •
BARVA SKLA	BAS	TRANSPARENTNÍ SKLO	CGC23 •
POVRCHOVÁ ÚPRAVA SKLA	BAS	LESKLÁ - PÍSKOVANÁ (HORNÍ ČÁST)	CGSU806
SKLO - SPODNÍ ČÁST	BAS	TMAVĚ ŠEDÁ KOUŘOVÁ - TRANSPARENTNÍ SKLO	CGGB813
SKLO - SPODNÍ ČÁST	BAS	TRANSPARENTNÍ SKLO	CGGB812
POVRCHOVÁ ÚPRAVA SPODNÍ ČÁSTI SKLA	BAS	LESKLÝ POVRCH SKLOVINY	CGSUB890
POVRCHOVÁ ÚPRAVA SPODNÍ ČÁSTI SKLA	BAS	MATOVANÝ OBOUSTRANNÝ POVRCH SKLOVINY	CGSUB891
ZDROJE	ALL	GU10 5W 110V 2700K 400LM RA90 DIM	CEB759
ZDROJE	ALL	ŽÁROVKA - GU10 STŘÍBRNÁ EU - 5W DIM - 220-240V	CEB825
BARVA EL. VEDENÍ	ALL	TEXTILNÍ KABEL - ČERNÝ US	CECL834
BARVA EL. VEDENÍ	ALL	TEXTILNÍ KABEL - ŠEDÝ	CECL520 •
BARVA EL. VEDENÍ	EXT	TEXTILNÍ KABEL - ČERNÝ US / PŘÍPLATEK ZA 1M	CECL872
BARVA EL. VEDENÍ	EXT	TEXTILNÍ KABEL - ŠEDÝ / PŘÍPLATEK ZA 1M	CECL716
VYPÍNAČ	ALL	230V 5-100W/VA LED 3-35W ON/OFF/DIM TRANS.	CES819
VYPÍNAČ	ALL	VYPÍNAČ US - TRANSPARENTNÍ	CES884
CERTIFIKACE	ALL	ČSN EN 60598-1	CEC569
CERTIFIKACE	ALL	ČSN EN 60598-2-4	CEC570

