

Skleněné ověsy: PN 4400

A—6/2320/20	18 X
B—504/1.5 + 1/16 + 1/2355/24 +	6 X
C—2/16 + 1/18 + 1/20 + 1/18 + 2/16	6 X
D—504/1,5 + 1/16 + 1/2362/22 + 2 X (1/20 + 1/18 + 1/16)	6 X
E—504/2 + 1/16	6 X
F—504/3 + 1/16 + 1/2355/24 + 3/16	6 X
G—504/2 + 1/16 + 1/2355/24 + 3/16 + 1/2355/24 + 2/20	6 X
H—504/2,5 + 1/16 + 1/2362/22 + 2 X (3/16)	6 X
I—6/16 + 1/2362/22 + 2 X (7/16)	12 X
J—504/3 + 1/16 + 1/2355/24 + 2/16	6 X
K—504/2 + 1/16 + 1/2362/22 + 2 X (4/16)	12 X
L—504/1,5 + 1/16	36 X
M—3501/60 + 5/2542/14	1 X
misky 655 A	6 X
krycí mísa 656 [viz 7]	1 X
středový dílec 657	1 X
ověsy 2320 = 1/16 I. b.	

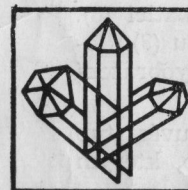
**Ošetřování svítidla:** Chcete-li zachovat svítidlu třpyt a jas je třeba ověsy čistit. Pro čištění těchto ověsů používejte tkaniny navlhčené v lihu nebo v roztoku saponátu. Ověsy je vhodné svésit. Při čištění postupujte opatrně.

Kovové díly lehce čistěte suchým flanelovým kouskem látky bez použití chemických čistících prostředků, které by narušily povrchovou úpravu kovových dílů.

Záruční lhůta 6 měsíců.

Věříme, že budete mít z našeho svítidla radost.

T 117 A



JABLONECKÉ SKLÁRNY, n. p.,  
DESNÁ v Jizerských horách  
závod Lustrové sklo Smržovka

č. J. K.: 348 1 170 983 06

Typ: T 117 A

Zkoušeno: dle ČSN 36 0601 - rozhodnutí  
EZÚ č. 18-2013-0947/79

Technické údaje: 250 V / 6 × 40 W  
6 objímek 1252 - 707  
Vodič CEE 2 × 0,75  
LXS 3 × 0,5

Váha: 9,70 kg

Rozměry: Ø 860 mm × 580 mm  
výška závěsu 290 mm

### POPIS A NÁVOD K MONTÁŽI A OVĚŠENÍ:

Svítilno se skládá z kovových a skleněných dílců a z kompletu lustrových ověsů, závěsného řetězu a el. vybavení. Základní montáž kostry svítidla provádíme dle schematického vyobrazení II.: Závít koncovky u skleněného ramena (1) i s protaženým vodičem zasuneme do otvoru v základní desce (2). Potom na závít nasuneme vějířovitou podložku (3), našroubujeme matici (4) a dotáhneme při použití univerzální 18. dir. základové desky (2) montujeme ramena do děr na vnějším okruhu. Tímto je ukončena montáž ramen. Následující elektroinstalaci smí provést pouze osoba s potřebnou elektrotechnickou kvalifikací ve smyslu platných právních předpisů. Po ukončení elektroinstalace svítidla nasadíme kryt (5), vějířovitou podložku (6), krycí misku (7) a zašroubujeme koncovou matici (8). Na druhý konec ramena nasadíme přes svíčkovou objímku misku (9). Se-stavenou kostru zavěsíme a ověšujeme podle schematického vyobrazení č. I. a to v abecedním pořadí.

**Náhradní díly:** K dispozici u výrobce. Při reklamaci je nutno uvést typ výrobku. Pokud reklamujete scházející ověsy, sdělte nám číslo, kterým je orazítkován balíček s ověsy.

# T 117 A

