

MO

ZÁŘIVKOVÁ SVÍTIDLA INTERIÉROVÁ ZÁVĚSNÁ modulový systém - elipsa 130 x 65 mm



Použití:

Zářivková svítidla módního elipsového tvaru typu MO lze instalovat zavěšením na lankových závěsech do řad a různě sestavených obrazců spojených příslušnými spojkami shodného profilu. Spojené sestavy svítidel jsou určeny k osvětlení reprezentativních i provozních interiérů úřadů, správních budov, výstavních sálů, prodejních hal, kanceláří, bytů apod.

Technický popis:

Tubus zářivkového svítidla je z hliníku ve tvaru **elipsového profilu** o rozměru **130 x 65 mm**. Spodní část profilu tvoří odnímatelné víčko, které slouží k snadnějšímu přístupu ke svorkovnicím při spojování svítidel do sestav, nebo je místo víčka ve volné spodní části profilu upevněn difuzor. Plný tvar tubusu je použit při spojování svítidel do různých sestav nebo při instalaci doplňkových bodových svítidel. Povrchová úprava je provedena práškovou barvou.

Parabolické zrcadlo uvnitř svítidla z vysoce leštěného hliníku zvyšuje intenzitu toku světla žadáním směrem a umožňuje účinné osvětlení i při vyšších výškách zavěšení.

Difuzor zabraňující oslnění je možné zvolit buď otevřený z plastové lamelové mřížky v bílé barvě nebo krytý s průhlednou rozptylkou z polykarbonátu. Na zakázku je možné dodat mřížku v chromovaném provedení.

Provedení:

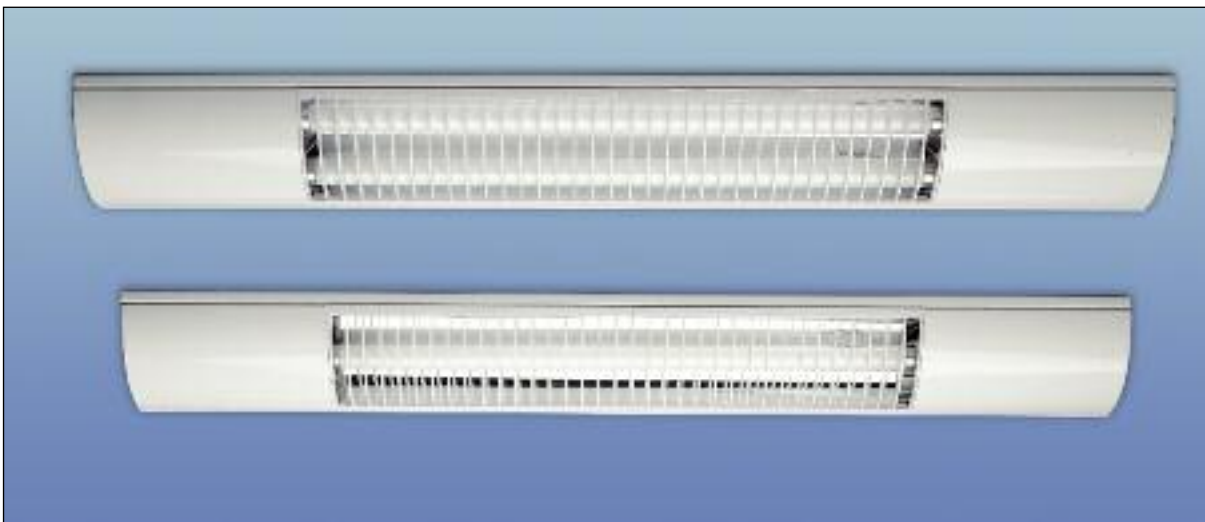
- **základní provedení** svítidla je s kompenzací
- v **jednotrubicovém** i **dvoutrubicovém provedení** je každé svítidlo je vybaveno na obou koncích bezšroubovými svorkovnicemi a třífázově prodrátováno pro nejčastěji aplikované průběžné montáže v osvětlovacích sestavách.
- s **elektronickým předřadníkem** přináší výhody v úspoře energie, v prodloužení životnosti zdrojů s konstantním světelným tokem v širokém spektru a v okamžitém startu bez blikání.
- s **elektronickým předřadníkem T5** je ještě efektivnější, přináší další úsporu elektrické energie a svítidla dosahují ještě vyššího výkonu.



IP20

230 V
50 Hz





Barevné provedení: - standardně v barvě bílé
 - jiné barevné provedení na zakázku dle stupnice barev RAL.

Použití spojovacích dílů, spojek a závěsů

Ke spojení svítidel do vyprojektovaného tvaru osvětlovací soustavy je možné využít standardně zhotovených spojovacích dílů z tubusu ve tvaru I, L, T, X, Y, nebo ve tvaru V od 91° do 175° či ve tvaru U od 45° do 89°.

Spojovací díly jsou doplněny o kovové spojky, které se též jinak používají, spolu s vymezovací plastovou spojkou S, pro přímé spojení svítidel.

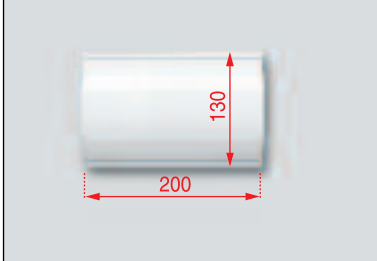
Stropní závěs Z4 je dodáván standardně s 1,10 m dlouhým ocelovým lankem (jiné délky na zakázku), s plastovou krytkou v barvě bílé či černé a s lankovými svorkami. Sestavu je možno připojit k elektrické síti i pomocí kroucených kabelů.

Konce tubusů uzavírají plastové koncovky označené K, dodávány jsou v barvě bílé, černé nebo stříbrné.

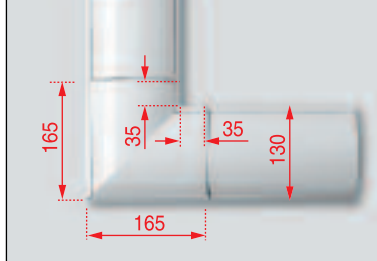
16101 Z4 - stropní závěs



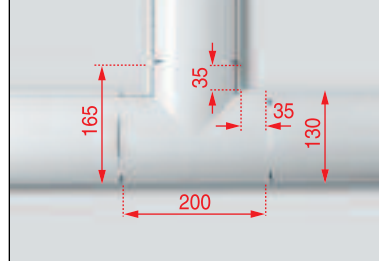
16111 MO - I



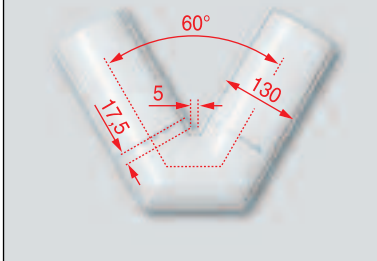
16121 MO - L



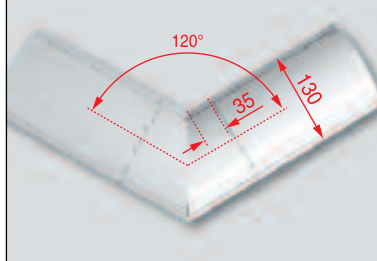
16131 MO - T



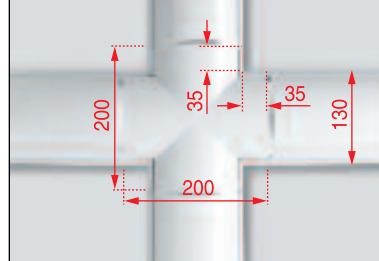
16141 MO - U



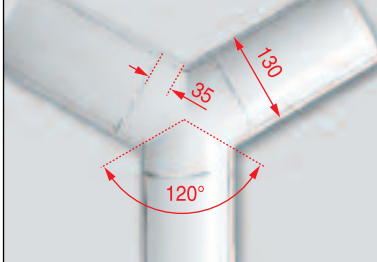
16151 MO - V



16161 MO - X



16171 MO - Y

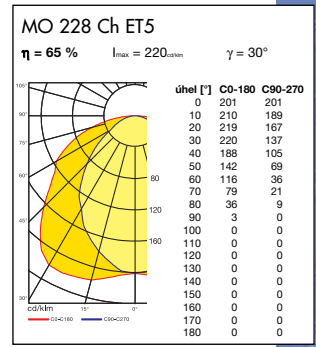
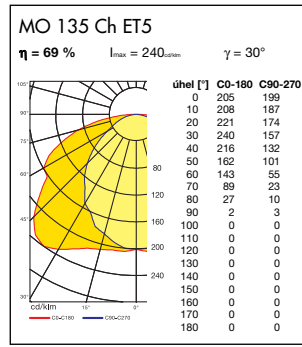
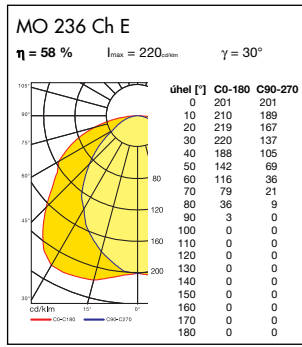
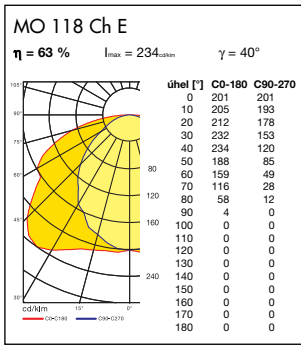


16190 MO - S



16181 MO - K





Objed. kód	Typ svítidla	Světelné zdroje	Světelná účinnost	Hmot. netto	Rozměry A L
		W	%	kg	mm
základní provedení					
16011	MO 118	1x18 T8/G13	63	2,6	1000 685
16021	MO 136	1x36 T8/G13	63	3,5	1600 1185
16031	MO 158	1x58 T8/G13	62	4,8	2070 1485
16041	MO 218	2x18 T8/G13	58	3,3	1000 685
16051	MO 236	2x36 T8/G13	58	4,4	1600 1185
16061	MO 258	2x58 T8/G13	55	5,8	2070 1485
provedení s elektronickým předřadníkem					
16015	MO 118 E	1x18 T8/G13	63	2,3	1000 685
16025	MO 136 E	1x36 T8/G13	63	3,2	1600 1185
16035	MO 158 E	1x58 T8/G13	62	4,3	2070 1485
16045	MO 218 E	2x18 T8/G13	58	2,9	1000 685
16055	MO 236 E	2x36 T8/G13	58	3,4	1600 1185
16065	MO 258 E	2x58 T8/G13	55	4,6	2070 1485
provedení s elektronickým předřadníkem T5					
16511	MO 114/24 ET5	1x14/24 T5/G5	69/67	2,1	770 520
16571	MO 121/39 ET5	1x21/39 T5/G5	69/66	2,6	1070 820
16521	MO 128/54 ET5	1x28/54 T5/G5	69/67	3,0	1370 1120
16531	MO 135/49/80 ET5	1x35/49/80 T5/G5	69/67/66	4,1	1670 1420
16541	MO 214/24 ET5	2x14/24 T5/G5	65/61	2,1	770 520
16581	MO 221/39 ET5	2x21/39 T5/G5	65/60	2,6	1070 820
16551	MO 228/54 ET5	2x28/54 T5/G5	65/61	3,0	1370 1120
16561	MO 235/49 ET5	2x35/49 T5/G5	65/61	4,1	1670 1420
16591	MO 280 ET5	2x80 T5/G5	60	4,1	1670 1420

Objednávací kód barevného provedení: xxxx **1** = bílá RAL 9003, xxxx **2** = stříbrná RAL 9006, xxxx **3** = černá RAL 9005, xxxx **4** = červená RAL 3020.
 Objednávací kód provedení difuzoru: 160xx - s plastovou bílou mřížkou
 163xx - s polykarbonátovou rozptylkou (PC)
 166xx - s plastovou chromovanou mřížkou (Ch)

