

METIS

Příručka uživatele, montážní návod, záruční list



Připojovací podmínky a bezpečnost

Umístění, připojovací podmínky

Zrcadlo METIS musí být umístěno dle platných bezpečnostních předpisů.

Výrobek smí být připojen k pevnému rozvodu v síti 1NPE 230V 50Hz TN-S. RCD 30 mA.

Bezpečnost

Připojení na elektrickou síť smí provádět pouze osoba s elektrotechnickou kvalifikací. Před vlastní montáží odpojte přívodní kabel od elektrické sítě.

Montáž - model pro zavěšení na stěnu ZOMN

Nezvedejte zrcadlo za přesahující hranu obvodového čelního rámu. Mohlo by dojít k jeho nevratné deformaci !!!

- proveďte rozměření kotvicích míst. Umístěte střed závěsných podložek 138 mm od horní zadní hrany rámu zrcadla, ne od hrany čelního rámečku, který o 6mm po obvodu přesahuje. Dodržte předepsané rozteče:

Pro zrcadlo šířky	Rozteč	Kotvicí místo střed
500 až 599 mm	175 mm	-
600 až 699 mm	270 mm	-
700 až 799 mm	430 mm	-
800 až 899 mm	480 mm	-
900 až 999 mm	495 mm	-
1000 až 1099 mm	570 mm	-
1100 až 1199 mm	660 mm	-
1200 až 1299 mm	760 mm	-
1300 až 1399 mm	xxx mm	Ano 1x
1400 až 1499 mm	xxx mm	Ano 1x
1500 až 1599 mm	xxx mm	Ano 1x
Jiný: mm	mm	

- před vrtáním se ujistěte, že v místech budoucích otvorů neprobíhají elektrické, plynové, vodovodní, odpadní nebo jiné instalace. Vrtejte vrtákem průměru 8 mm a vložte hmoždinky.

- do hmoždinek našroubujte vrut společně se závěsnou podložkou. Před utažením vrtů proveďte vodorovné vyrovnání pootočením závěsných podložek s excentrickými otvory.
- proveďte zapojení do elektrické sítě. Doporučujeme účasti dvou osob.
- zavěste zrcadlo a usadte ho do stálé polohy.

Montáž - model pro vestavbu do stěny ZOMV

Nezvedejte zrcadlo za přesahující hranu obvodového čelního rámu. Mohlo by dojít k jeho nevratné deformaci !!!

- proveďte rozměření kotvicích míst. Umístěte střed závěsných podložek 138 mm od horní zadní hrany rámu zrcadla, ne od hrany čelního rámečku, který o 6 mm po obvodu přesahuje. Dodržte předepsané rozteče:

Pro zrcadlo šířky	Rozteč	Kotvicí místo střed
500 až 599 mm	175 mm	-
600 až 699 mm	270 mm	-
700 až 799 mm	430 mm	-
800 až 899 mm	480 mm	-
900 až 999 mm	495 mm	-
1000 až 1099 mm	570 mm	-
1100 až 1199 mm	660 mm	-
1200 až 1299 mm	760 mm	-
1300 až 1399 mm	xxx mm	Ano 1x
1400 až 1499 mm	xxx mm	Ano 1x
1500 až 1599 mm	xxx mm	Ano 1x
Jiný: mm	mm	

- před vrtáním se ujistěte, že v místech budoucích otvorů neprobíhají elektrické, plynové, vodovodní, odpadní nebo jiné instalace. Vrtejte vrtákem průměru 8 mm a vložte hmoždinky.
- do hmoždinek našroubujte vrut společně se závěsnou podložkou. Před utažením vrtů proveďte vodorovné vyrovnání pootočením závěsných podložek s excentrickými otvory.
- proveďte zapojení do elektrické sítě. Doporučujeme účasti dvou osob.
- zavěste zrcadlo a usadte ho do stálé polohy.

Údržba

Výměna světelného zdroje

Použitá LED technologie i ovládací elektronika nevyžaduje průběžnou údržbu. V případě poškození kontaktujte svého prodejce nebo výrobce.

Čištění

Čištění provádějte jemným hadříkem a neabrazivními čisticími prostředky bez obsahu kyselin. Nepoužívejte přípravky, které obsahují kyseliny a složky rozpouštějící vodní kámen.

Části výrobku z materiálu plexiglass (difuzory), omývejte pouze vlhkým jemným hadříkem, bez použití prostředků určených na čištění skel a zrcadel.

Čistící roztok nanášejte pouze na čistící hadřík, nikoliv přímo na zrcadlovou plochu. Při přímém nanášení roztoku na zrcadlo hrozí zatečení do obvodových prosvětlených prvků, kde se mohou objevit mapy.

Postup pro čištění pod rozptylovými difuzory:

- v levé horní části rámu sejměte krytku otvoru, průměr 4mm
- do otvoru zasuňte tenký „trn“, jehlici a podobně
- mírným tlakem vysuňte a vyjměte jednu část horního difuzoru
- odkrytujte celý obvod zrcadla s posloupností: horní difuzor, boční difuzor (levý nebo pravý), dolní difuzor, boční difuzor (levý nebo pravý)
- zakrytujte v opačném pořadí
- otvor (4mm) v horní levé části zrcadla opatřete zpět krytkou

Technické parametry

Napětí:	230V
Kmitočet:	50 Hz
Celkové krytí:	IP 44
Světelný zdroj:	LED 12V, 12,3W/m, 4000K, 60LED/m
Napájení LED:	spínaný zdroj 230V / 12V, IP 67

Příkon:

	Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	Úroveň 4	Úroveň 5	Úroveň 6
ZOMX 0700 0500.0	3W	5W	10W	15W	21W	27W
ZOMX 0700 0600.0	4W	7W	11W	17W	23W	30W
ZOMX 0700 0700.0	5W	7W	13W	20W	26W	34W
ZOMX 0700 0800.0	5W	7W	13W	20W	28W	36W
ZOMX 0700 0900.0	5W	8W	14W	22W	30W	38W
ZOMX 0700 1000.0	6W	9W	16W	25W	34W	45W
ZOMX 0700 1100.0						
ZOMX 0700 1200.0	7W	10W	17W	26W	35W	46W
ZOMX 0700 1300.0						
ZOMX 0700 1400.0						
ZOMX 0700 1500.0						
ZOMX						

Záruční podmínky

Délka záruční doby je 24 měsíců a počíná běžet dnem převzetí zboží kupujícím, tj. dnem uvedeným na záručním listě.

Záruka se nevztahuje na poškození vzniklá:

- mechanickým poškozením výrobku nebo jeho částí
- elektrickým přepětím (viditelně spálené součástky nebo plošné spoje)
- používáním výrobku v neodpovídajících podmínkách
- neodbornou instalací, zacházením, obsluhou, nebo zanedbáním péče o výrobek
- nadměrným zatěžováním nebo používáním v rozporu s podmínkami výrobce nebo se všeobecnými zásadami
- provedením nekvalifikovaného zásahu či změnou parametrů výrobku zákazníkem (nátěry, dodatečné vrtání)
- přírodními živly nebo vyšší mocí
- třetí osobou

Dále na:

- vady, které jen nepatrně ovlivňují hodnotu nebo použitelnost výrobku
- drobné seřízení zrcadlových dvířek
- následné poškození spojené s výměnou náhradních dílů uživatelem
- časem vzniklé odchylky v barvě a struktuře použitých materiálů

Je-li součástí dodávky spotřební materiál (světelné zdroje a podobně), je jeho životnost 6 měsíců, není-li výslovně uvedeno jinak.

Po vyřízení oprávněné záruční reklamace se záruční doba prodlužuje o dobu trvání reklamace. V případě neoprávněné reklamace se záruční doba neprodlužuje.

Vady vzniklé během záruční doby budou vyřízeny dle uvážení výrobce, a to opravou, nahrazením vadné části nebo výměnou výrobku.

Výrobce rovněž nenese odpovědnost za případné ztráty, které vzniknou uživateli následkem poruchy výrobku.

Záruka se uplatňuje předložením kompletně vyplněného záručního listu a zařízení určeného k opravě, včetně příslušenství. Duplikát záručního listu se nevystavuje, zákazník ručí za jeho správnost a originalnost.

Záruční list

Model: METIS		ZOM
Datum výroby:		Razítko a podpis výrobce:
Datum expedice:		

Datum prodeje koncovému uživateli:	
Prodávající organizace:	Razítko a podpis:

Záznam o opravě:

Přijato do opravy:		Popis závady:
Opraveno dne:		

