

Příloha č. 4

Technická specifikace

Samostatně stojící

City-Light vitrína

Samostatně stojící City-Light vitrína / Reklamní zobrazovací panel v přístřešku

Charakter konstrukce:	třídílný sendvičově skládaný výrobek, kde prostřední část tvoří hlavní rám. Vnějšími prvky celé skladby jsou dveře vitríny, umístěné po obou stranách hlavního rámu; do hlavního rámu je vsazen systém odvětrání.
Použití:	prosvětlený nosič reklamních nebo informačních plakátů o rozměrech 1185 x 1750 mm (rozměr viditelné plochy 1102 x 1687 mm) nebo pro LCD panely
Povrchová úprava:	ocelová konstrukce je opatřena ochrannou vrstvou zinku a pohledové části také práškovým vypalovacím lakem.
Hlavní rám:	svařenec tvořený obdélníkovým uzavřeným profilem a U-profilem; tvarově je hlavní rám uzpůsoben k co nejefektivnějšímu odvodu dešťové vody a to tak, že jeho horní vodorovná strana tvoří současně žlab a obě svislé strany tvoří svody.
Okno:	svařenec obdélníkového ocelového profilu, na němž je nalepeno sklo. Horní vodorovná hrana je překryta pozinkovanou lištou, práškově lakovanou do černé barvy. Horní lišta má tvarovou úpravu pro odvod dešťové vody do žlabu hlavního rámu. Rám okna dále nese zámek vitríny. Po odjištění zámků probíhá otevírání okna směrem k sobě a nahoru za pomoci dvojice plynových vzpěr, zajišťující okno v jeho krajní otevřené poloze. Tento celek dále zajišťuje odvětrání vitríny pomocí diagonálně umístěných otvorů s krycí nerezovou mřížkou, bránící vniknutí hmyzu a nečistot.
Uchycení plakátu:	standardní systém řeší přichycení plakátu na pomocnou desku, kterou je možno z důvodu lepší dostupnosti snížit a po instalaci plakátu opět snadno zvednout do základní polohy. Plakát je k desce přichycen sérií spon.
Elektrovýbava:	vitrína je osazena vlastním LED systémem. Po obou svislých stranách hlavního rámu jsou umístěny LED lišty, každá z nich je osazena čipy s optikou.
Základní elektro údaje:	Celkový příkon LED: 39W Svítivost: 4600 lm Napájení: 230V (50 Hz) Stupeň krytí: IP44
Barevnost:	odstíny dle vzorníku RAL
Kotvení:	kotvení na dlažbu nebo na ztuhlém terénu do betonového základu pomocí závitových tyčí.
Hmotnost:	181 kg

Technický výkres – samostatně stojící City-Light vitrína / reklamní zobrazovací panel

(půdorys, čelní a boční pohled)

Měřítko 1:50

