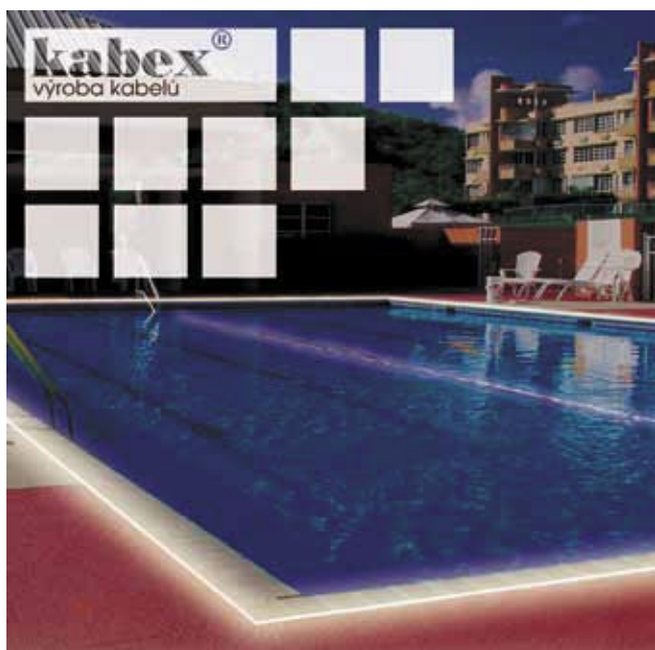


LIGHTTEX® – UNIKÁTNÍ SYSTÉM LED KABELOVÉHO OSVĚTLENÍ



0,55 A na jeden metr délky. Běžná montážní délka Lighttex® je až 7,5 m, při napájení uprostřed úseku nebo z druhé strany 10 až 15 m. Díky mísení několika barevných světel na jednom čipu lze dosáhnout ekvivalentní teploty bílého světla až 5 500 K. Pro aplikace vyžadující větší světelný výkon dodáváme pásy se dvěma nebo třemi čipy vedle sebe.

Pro snadnou montáž do drážky může být kabel opatřen bočními drážkami a konektory, které lze přímo zapojovat do napájecích či řídicích jednotek. Speciálně se dodává provedení se sníženým šířením ohně, se sníženou tvorbou dýmu při zasažení požárem a se sníženou korozivitou zplodin hoření. Systém Lighttex® je doplněn o tahový prvek pro závěsné použití.

Výhody systému Lighttex® jsou nenáročnost na energii, šetrnost vůči prostředí, snadná montáž, všestranné využití. Krytí IP65 a zdravotní nezávadnost pláště umožňuje osvětlování bazénů a vodních nádrží a také orientační nasvícení podzemních prostorů, únikových tras, nouzových východů, požárních hydrantů apod.

Další informace najdete na:

Kabelovna Kabex, a. s.

Politických vězňů 84

345 62 Holýšov

tel.: +420 377 010 520,

fax: +420 379 491 154

kabex@kabex.cz

www.kabex.cz

Kabelovna Kabex, a. s., nabízí na trhu LED svítidel unikátní výrobek Lighttex®, který vznikl spojením světelného pásu LED a kabelářské technologie. Touto cestou jsme dokázali vyřešit hned několik nedostatků, které mají běžně nabízené LED pásy.

Technologie vytlačování pláště systému zaručuje u výrobku plnou vodotěsnost a použitý materiál vysokou houževnatost hotového výrobku. Systém Lighttex® se skládá ze světelného kabelu, napájecího zdroje a v případě modulů RGB i řídicí jednotky s dálkovým ovládním. Napájecí napětí pro systém Lighttex® je 12, příp. 24 V DC, proudový odběr je v rozmezí 0,3 až

