

Pozice: E1

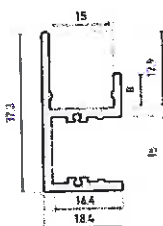
Světelný zdroj: 1x flexibilní LED pásek 12W, $T_c = 3000\text{ K}$, $\Phi_n = 1000\text{ lm}$, $R_a \geq 80$
 Příkon: 15W

Popis

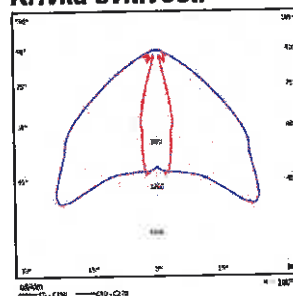
Přisazené lineární svítidlo s přímým vyzařováním. Nosná část svítidla je vyrobená z hliníkového profilu, kryt světelného zdroje z rozptýlného plastu. Svítidlo je uzpůsobené pro montáž na nosnou konstrukci grafického panelu. Životnost světelných zdrojů min. 40 000 h (L70 B50) při okolní teplotě 25°C. Technické vlastnosti: IP20, třída ochrany III, značka F. Barevné provedení: RAL dle interiéru.

Příslušenství (součást dodávky svítidla):

- 1) regulovatelný elektronický napájecí zdroj
- 2) montážní úchyty

Obrázek**Rozměry**

750 x 38 x 19 mm

Křivka svítivosti**Pozice: E2**

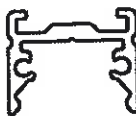
Světelný zdroj: flexibilní LED pásek 10W/m, $T_c = 3000\text{ K}$, $\Phi_n = 810\text{ lm/m}$, $R_a \geq 80$
 Příkon: 12W/m

Popis

Modulární přisazené svítidlo vhodné pro místní osvětlení. Nosnou část svítidla tvoří lineární hliníkový profil s rozptýlným krytem, do kterého je vložený flexibilní LED pásek. Životnost světelného zdroje min. 40.000 h (L70 B50) při okolní teplotě 25°C. Technické vlastnosti: IP20, třída ochrany III, značka F. Barevné provedení: šedá (hliník).

Příslušenství (součást dodávky svítidla):

- 1) regulovatelný elektronický napájecí zdroj
- 2) nosný hliníkový profil včetně příslušenství

Obrázek**Rozměry**

17 x 14 mm, délka dle projektu

Křivka svítivosti