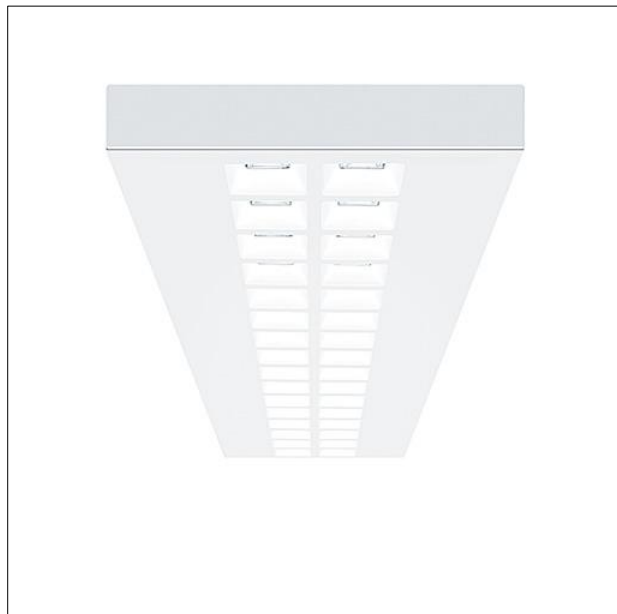
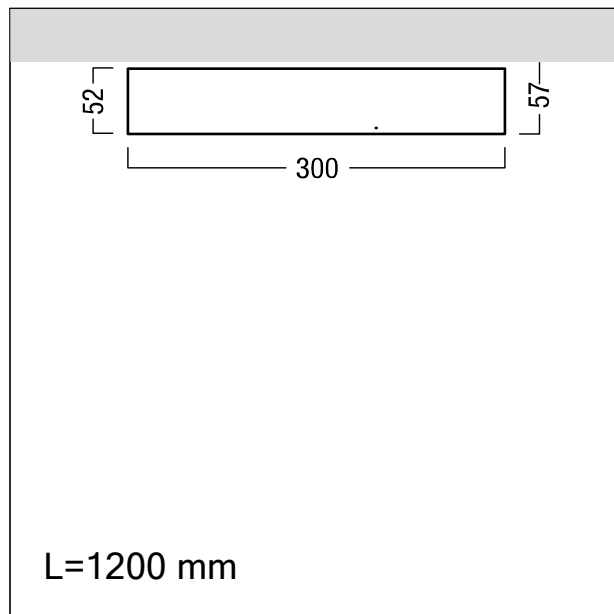


Flat and modular LED surface-mount luminaire with lens optic. Total power: 28 W, with LED converter; LED service life lasts 50000 h before luminous flux is reduced to 85% of the initial value. Chromaticity tolerance (initial MacAdam): 3. Luminaire luminous flux: 3740 lm, Luminaire efficacy: 134 lm/W. Colour rendering $R_a > 80$, colour temperature 4000 K. Light control via square lens optic for glare-free light distribution with $UGR < 16$ and $L65 < 1500 \text{ cd/m}^2$ to EN 12464:2011; low dirt sensitivity and simple cleaning; flat sheet steel luminaire housing with powder coated finish in white; luminaire housing with visible luminaire height of 52mm; Luminaire wired with halogen-free leads; Dimensions: 1200 x 300 x 52 mm, weight: 7 kg



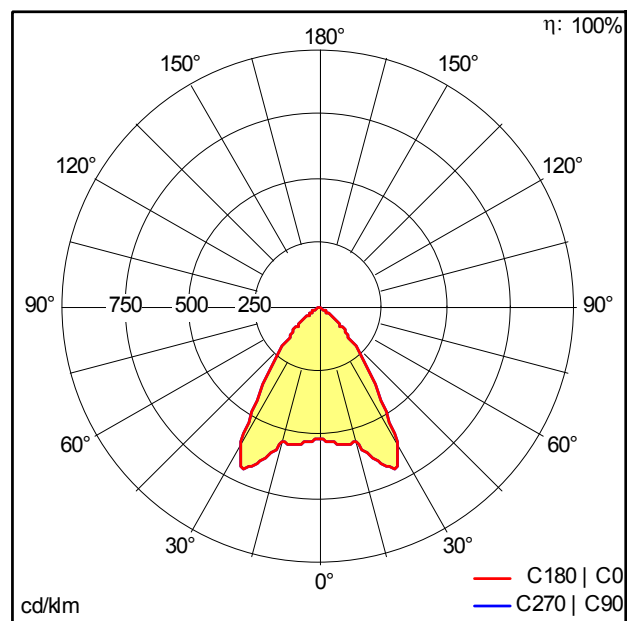
ZS_MIR_F_MIREL_AB_lang.jpg



ZS_MEL_M_L_A.wmf

Křivka svítivosti

STD – standard



D36790AA_MIREL-L_A_LED3800-840_L_EVG.Idt

- Světelný zdroj: LED
- Světelný tok*: 3740 lm
- Světelný výkon svítidel*: 134 lm/W
- Index podání barev - CRI min.: 80
- Předřadník: 1 x 00152561 CONV PH Xit 36W 0,12-0,4A 115V 230V
- Teplota chromatičnosti*: 4000 Kelvin
- Barevná tolerance v místě (MacAdam)*: 3
- Střední dimenzovaná životnost*: 50000h L85 při $u 25^\circ\text{C}$
- Příkon svítidla*: 28 W $\Lambda = 0.9$
- Kategorie údržby: C - Reflektor nahoře uzavřený

Hodnoty označené * představují stanovené rozměrové hodnoty. Výkon a světelný tok podléhají zpočátku toleranci až do $\pm 10\%$. Tolerance barevné teploty: % K Pokud není uvedeno jinak, platí hodnoty pro okolní teplotu 25°C . Na základě technologie může docházet u světelného toku v rámci jeho doby životnosti k poklesu. Výpadek o velikosti až % jednotlivých LED neovlivňuje funkčnost a nepředstavuje důvod k reklamaci.