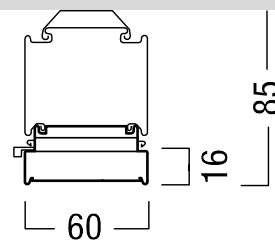


## LED svítidlo do světelných sestav

Linear, energy-efficient LED continuous row luminaire made of roll-formed sheet steel in polyester lacquer finish, white. Luminaire input power: 37.3 W, Slave luminaire for DALI control (DALI only) with LED converter. LED service life lasts 50000 h before luminous flux is reduced to 90% of the initial value. Chromaticity tolerance (initial MacAdam): 3. Luminaire efficacy: 142 lm/W. Luminaire luminous flux: 5300 lm. Colour rendering Ra > 80, colour temperature 3000 K. LED continuous row luminaire with 4 highly efficient mid-power LEDs per lens segment. Light is guided via the reflector- the lens combination creates a unique continuous row design with photometric benefits such as very low UGR values with minimum light emission surface. Lens reflector enables UGR <19. All-in-one solution: Batten luminaire, lamp and reflector are combined in a single product. Base support of LED continuous-row luminaire of sheet steel in polyester lacquer finish, white. 100% flexible, tool-free mechanical and electrical installation using CLIX-technology by means of two side-mounted rotary levers on the TECTON trunking. No ultraviolet or infrared radiation. Impact strength: IK03. ambient temperature: -20°C to +30°C. Luminaire wired with halogen-free leads. Dimensions: 1997 x 60 x 85 mm weight: 2.8 kg



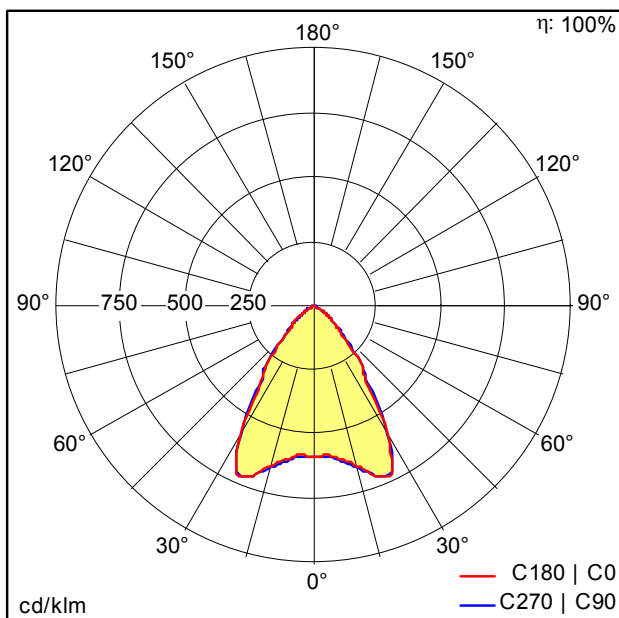
1 m: L = 1000,2 mm

1,5 m: L = 1498,4 mm

2,0 m: L = 1996,6 mm

## Křivka svítivosti

STD – standard



- Světelný zdroj: LED
- Světelný tok\*: 5300 lm
- Světelný výkon svítidel\*: 142 lm/W
- Index podání barev - CRI min.: 80
- Předřadník: 1 x 00157862 DRV PH XI 60W 350mA 300V D #TD SL
- Teplota chromatičnosti: 3000 Kelvin
- Barevná tolerance v místě (MacAdam): 3
- Střední dimenzovaná životnost\*: L90 50000h při/u 25°C
- Příkon svítidla\*: 37,3 W Výkonový faktor = 0,99
- Příkon v pohotovostním režimu\*: 0,3 W
- Řízení: LDO stmívatelné do 1% přes DALI
- Kategorie údržby: D - Uzavřené IP2X

Hodnoty označené \* představují stanovené rozměrové hodnoty. Výkon a světelný tok podléhají zpočátku toleranci až do +/- 10 %. Pokud není uvedeno jinak, platí hodnoty pro okolní teplotu 25°C.