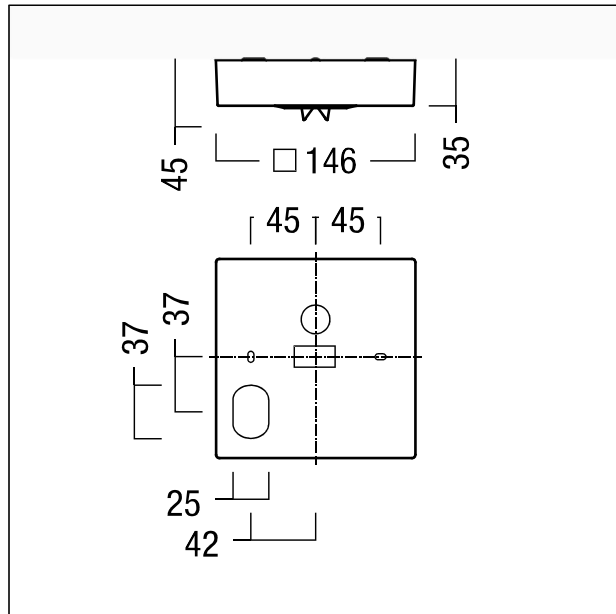


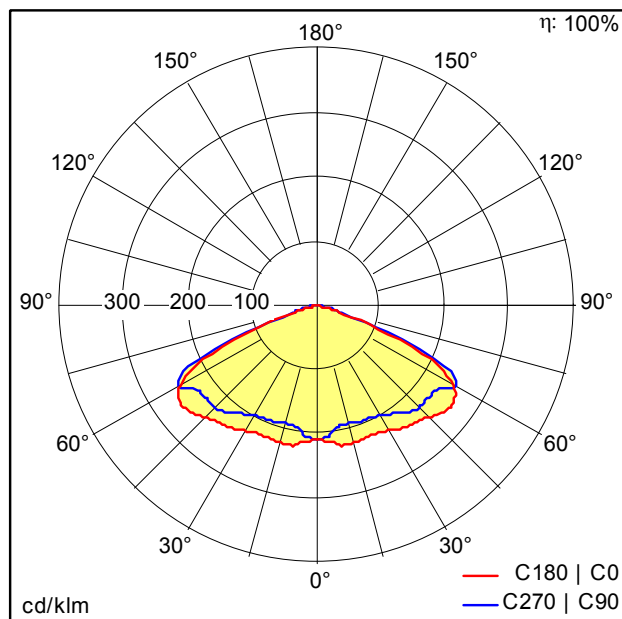
## Nouzové svítidlo

LED emergency luminaire for antipanic lighting with min. 0,5 lux acc. to EN 1838; Room height 2.2 to 10 m; high performance (HP) version enables wider luminaire spacing and applications with higher illuminances (e.g. 2 lux); 2 high power LEDs, neutral white 4,000 K; lens of polycarbonate; optimum thermal management via heat sink; Ceiling surface-mounted luminaire; Screw mounting of the gear tray, tool-free quick mounting of the cover; Cover ring made of diecast aluminium, powder-coated; housing colour white (close to RAL9016); Galvanized sheet steel gear tray; Luminaire for central emergency light supply, for single luminaire monitoring via DALI, settable emergency light level; NFC interface for addressing, configuration and maintenance via PROset Pen (article no.: 22170290) or PROset app; addressing also alternatively possible visually or via EZ-addressing; Maintained and non-maintained mode: -30°C to +35°C; power supply: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz; 176-280 V DC; Luminaire input power: 7.2 W; Non-maintained and maintained mode settable via the central battery system; IP40; SC1; Luminaire wired with halogen-free and silicone-free leads; Plug-in terminals for through-wiring up to 2.5 mm<sup>2</sup>; Impact strength: IK07; Dimensions: 146 x 146 x 35 mm; weight: 0.88 kg; Luminaire with D symbol (for use in environments in which no unusual accumulation of dust is expected)



## Křivka svítivosti

STD – standard



- Světelný zdroj: LED
- Světelný tok\*: 428 lm
- Celkový nouzový světelný tok: 428 lm
- Světelný výkon svítidel\*: 60 lm/W
- Index podání barev - CRI min.: 70
- Předřadník: 1 x 89800571 EM TR EM PowerLED NDA 100 DIM 5W
- Barevná tolerance v místě (MacAdam): 5
- Střední dimenzovaná životnost\*: L90 50000h při 25°C
- Příkon svítidla\*: 7,2 W Výkonový faktor = 0,81
- Příkon v pohotovostním režimu\*: 0,3 W
- Řízení: Dali stmívatelné do 10%

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.