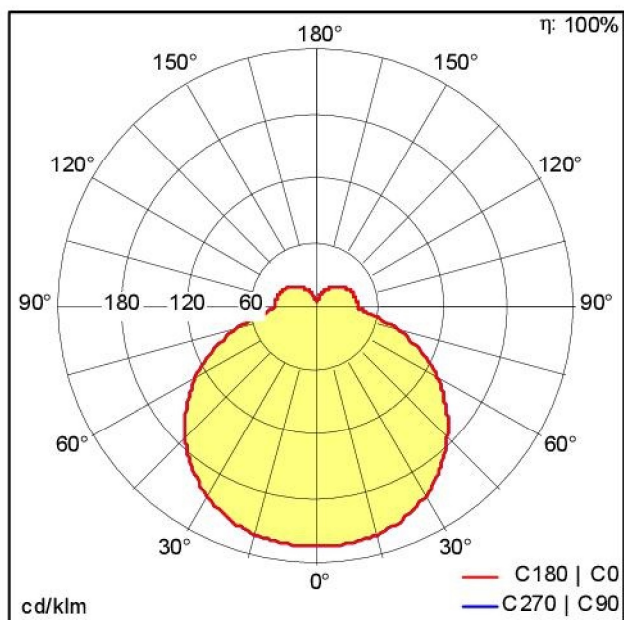


Technical drawing of a circular component. The drawing includes a top view (circle) and a side view (rectangle). The top view shows a circle with a diameter of 450. The center is marked with a crosshair. The distance from the center to the top edge is 155,5. The distance from the center to the bottom edge is 233. The distance from the center to the left edge is 170. The distance from the center to the right edge is 269. The distance from the center to the top-left corner is 35. The distance from the center to the bottom-left corner is 30. The side view shows a rectangle with a height of 114.

STD – standard



- Světelný zdroj: LED
- Světelný tok*: 3990 lm
- Světelný výkon svítidel*: 119 lm/W
- Index podání barev - CRI min.: 80
- Předřadník: 1 x 28000680 DRV TR LC 50W 400mA
140V F #flexC Ip EXC
- Teplota chromatičnosti*: 4000 Kelvin
- Barevná tolerance v místě (MacAdam)*: 3
- Střední dimenzovaná životnost*:
50000h L90 při/u 25°C
- Příkon svítidla*: 33,5 W Výkonový faktor = 0,95
- Kategorie údržby: E - Uzavřené IP5X

IP50   