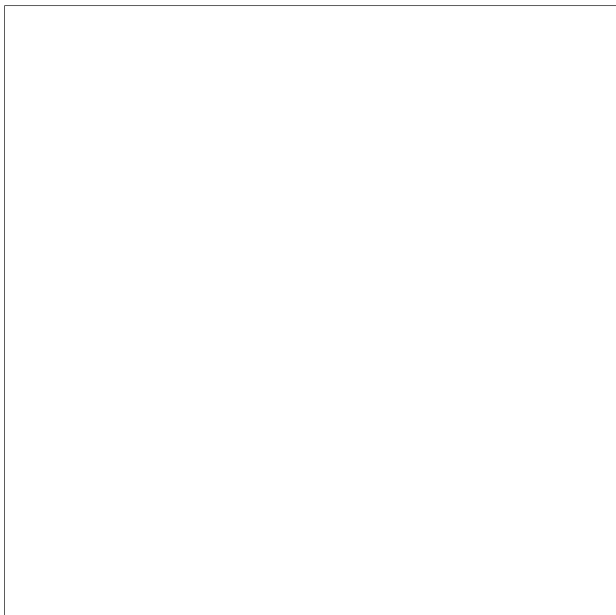


LED 300 2000 830/40 WH

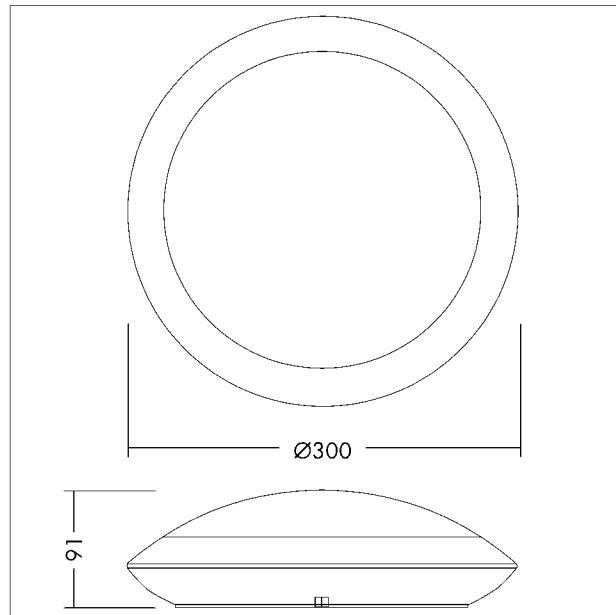
96631714

## Nástěnné svítidlo

Váha: 0,75 kg



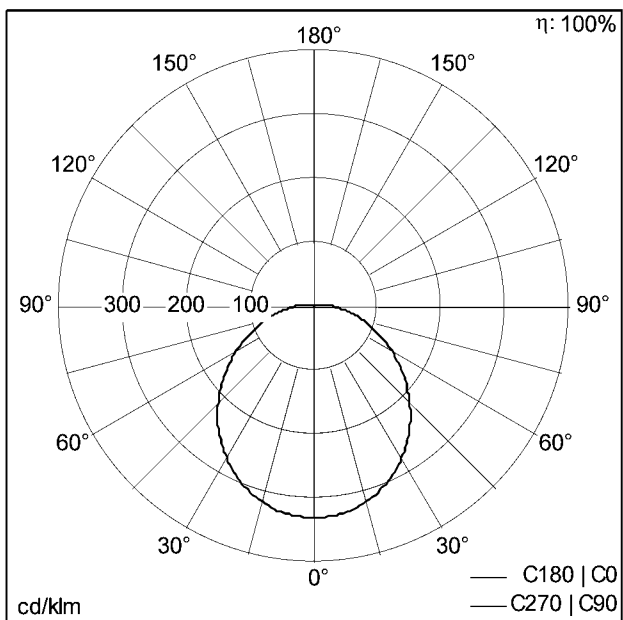
TE\_TOM\_F\_2nd\_300\_WHM.jpg



TE\_TOML\_M\_LD2.wmf

## Křivka svítivosti

4000 K



TE\_TOM\_VARIO\_LED\_300\_2000\_840\_WH.Idt

- Světelný zdroj: LED
- Světelný tok\*: 2002 lm
- Světelný výkon svítidel\*: 100 lm/W
- Index podání barev - CRI min.: 80
- Teplota chromatičnosti\*: 4000 Kelvin
- Barevná tolerance v místě (MacAdam): 6
- Střední dimenzovaná životnost\*: L70 50000 h při/u 25 °C
- Předřadník: 1x LED\_Con
- Příkon svítidla\*: 20 W Výkonový faktor = 0,9
- Řízení: Fixed output
- Kategorie údržby CIE 97: E - Uzavřené IP5X
- Total harmonic distortion (THD): 30,00 %

Tento výrobek obsahuje světelný zdroj s třídou energetické účinnosti E.

Hodnoty označené \* představují stanovené rozměrové hodnoty. Výkon a světelný tok podléhají zpočátku toleranci až do +/- 10 %, nejpodobnější teplota chromatičnosti podléhá zpočátku toleranci +/- 150K. Pokud není uvedeno jinak, platí hodnoty pro okolní teplotu 25°C.

IEC EN  
60598-1  
RG 0

RoHS

UK  
CA

IP66 IK10

CE

850°C

T<sub>a</sub>-20  
+40