


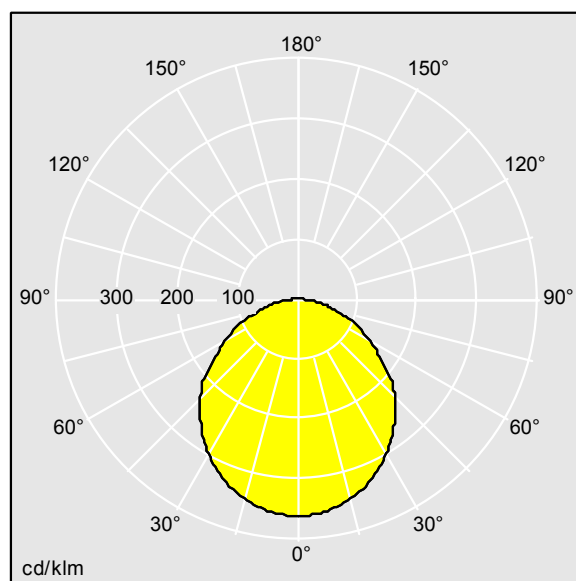
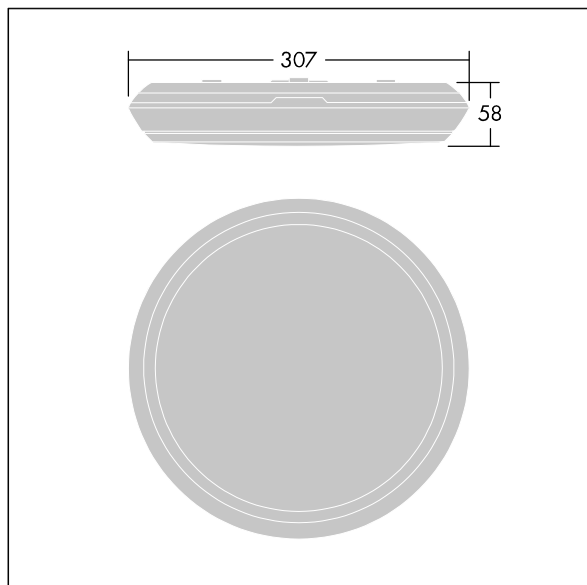


LED		IP65		IK10		850 °C	$T_a -15$ $+35$	
-----	---	------	---	------	---	--------	--------------------	--

Velmi tenké, kruhové přisazené LED svítidlo. Pevný výstup LED předřadník. Těleso: bílá polykarbonát. Difuzor: opálový polykarbonát. Elektrická Třída ochrany II, krytí IP65, IK10. Dodáváno s LED zdroji v barvě 4000K. Vhodné pro přímou montáž na zeď nebo na strop. Je možné vedení okruhu dovnitř i ven pomocí kabelů až 2,5 mm².

Rozměry: Ø307 x 58 mm
Příkon svítidla: 16,3 W
Světelný tok: 1950 lm
Světelný výkon svítidel: 120 lm/W
Hmotnost: 0,98 kg



Poloha světelného zdroje: STD – standard
Světelný zdroj: LED
Světelný tok*: 1950 lm
Světelný výkon svítidel*: 120 lm/W
Účinnost světelného zdroje: 119 lm/W
Index podání barev - CRI min.: 80
Eta: 1,00 Eta horní: 0,03 Eta dolní: 0,97

Předřadník: 1 x 87500566 DRV TR LC 20W 500MA
fixC C SNC
Teplota chromatičnosti: 4000 Kelvin
Barevná tolerance v místě (MacAdam): 3
Střední dimenzovaná životnost*:
L80 50000h při/u 35°C
Příkon svítidla*: 16,3 W Výkonový faktor = 0,91
Řízení: FIX

Hodnoty označené * představují stanovené rozměrové hodnoty. Používá ověřené a testované díly od předních dodavatelů, avšak v průběhu jmenovité životnosti výrobku může dojít k ojedinělým případům poruch jednotlivých LED souvisejících s technologií. Mezinárodní normy stanoví tolerance počátečního toku a připojeného zatížení na ±10%. Pokud není uvedeno jinak, platí hodnoty pro okolní teplotu 25°C. U většiny výrobků selhání jednoho LED bodu nezpůsobí žádné funkční zhoršení osvětlovací výkonnosti svítidla, a není proto důvodem k reklamaci. Pokud není uvedeno jinak, všechny LED výrobky jsou vhodné pro neomezené používání (třída RG0 nebo RG1), pokud se týká fotobiologické bezpečnosti modrého světla (IEC/EN60598-1).