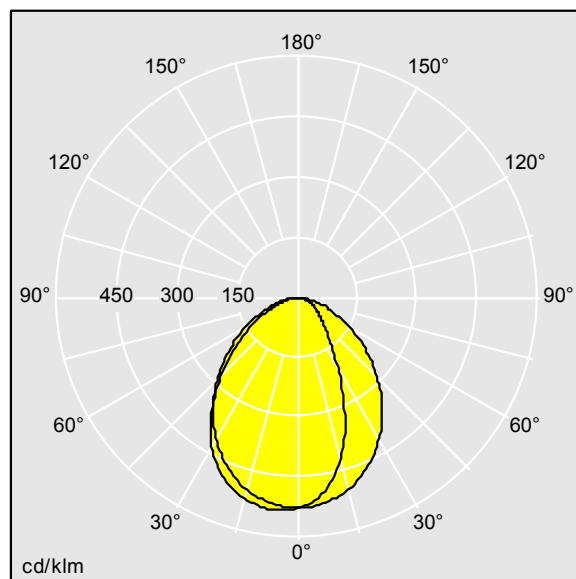
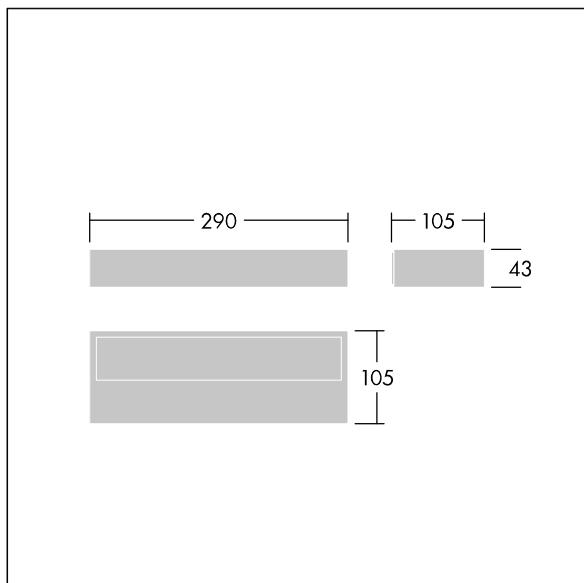


LED	IP65	IK04			T _a -20 +40	
-----	------	------	---	---	---------------------------	--

Nástěnný, architektonické LED svítidlo pro dekorativní osvětlování fasád, s vyzařovací charakteristikou 1 průzor.
56 LED napájené proudem 700mA. Pevný výstup LED předřadník. Elektrická Třída ochrany I, IP65, IK04. Těleso: tlakově odlévaný hliník (EN AC-44300), práškově nanášený texturovaný antracit (odstín blížíící se RAL7043). Teplota pracovního prostředí -20°C až 40°C. Dodáváno s LED zdroji v barvě 4000K.

Rozměry: 105 x 290 x 43 mm
Příkon svítidla: 19 W
Světelný tok: 1090 lm
Světelný výkon svítidel: 57 lm/W
Hmotnost: 1,3 kg



Poloha světelného zdroje: STD – standard
Světelný zdroj: LED
Světelný tok*: 1090 lm
Světelný výkon svítidel*: 57 lm/W
Účinnost světelného zdroje: 57 lm/W
Index podání barev - CRI min.: 90
Eta: 1,00 Eta horní: 0,00 Eta dolní: 1,00

Teplota chromatičnosti: 4000 Kelvin
Barevná tolerance v místě (MacAdam): 3
Vyměřovací (jmenovitá) doba životnosti (B10)*: L70 50000h při/u 25°C
Předřadník: 1x LED_DRV
Příkon svítidla*: 19 W Výkonový faktor = 0,95
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 $\pm 10\%$. 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).