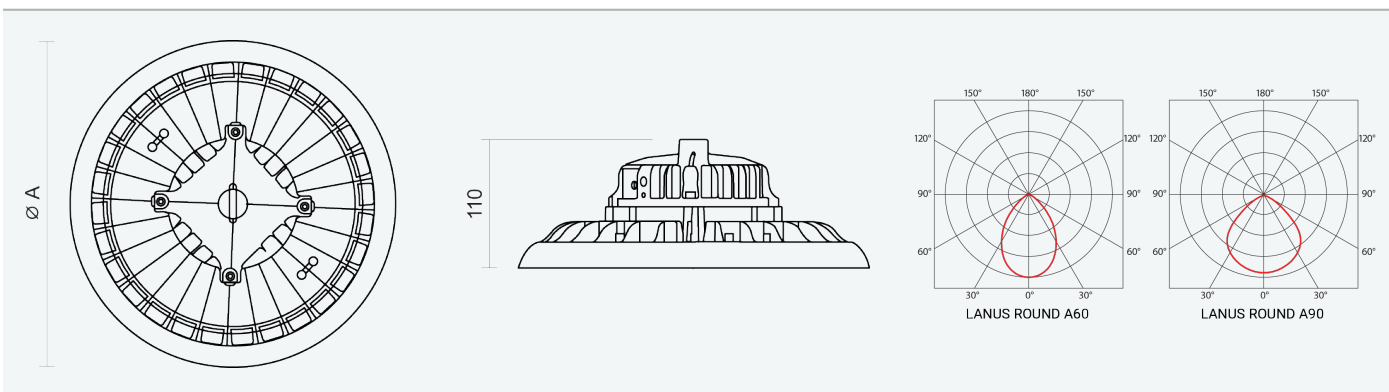




- Stupeň ochrany: IP66
- Okolní teplota: -40–45 °C
- Mechanická pevnost: IK10
- Životnost: 50000 hodin
- Účinnost svítidla: 155 lm/W
- Index podání barev CRI: 80-89, 4000–4000 K
- Tolerance chromatičnosti (MacAdam): SDCM3
- Třída ochrany: I
- Maximální počet svítidel na jistič B16: 9
- Maximální počet svítidel na jistič C16: 15
- Účinník: 0,95
- Celkové harmonické zkreslení: 10
- Třída energetické účinnosti světelného zdroje: C

- Základna: hliníková slitina černé barvy (RAL 9011)
- Difuzor: číré PMMA s integrovanou optikou
- Těsnění: silikonové těsnění
- Připojení: třížilovým kabelem 0,4m CYSY 3x1mm²
- Svítidlo do průmyslového prostředí pro instalaci na vysoké stropy bez nebezpečí výbuchu plynů, prachů a hořlavých par
- Vhodné pro vysoké haly, sportoviště, reklamní plochy, venkovní a interiérové průmyslové objekty.
- Číré PMMA s integrovanou optikou s Fresnelovými čočkami, úhel 90°
- Elektronický driver ON/OFF (AC, stmívatelný 1-10V, ovládaný dvoužilovým kabelem 2x1mm²)
- Dodáno vč. závěsného oka



Kód	Typ	Ta Max.: [°C]	Světelný tok LED zdrojů [lm]	Světelný tok svítidla: [lm]	Spotřeba svítidla: [W]	Účinnost svítidla: [lm/W]	Hmotnost netto: [kg]	A [mm]
106903	LANUS ROUND S 15000/840 A90	45	15590	14650	94,8	155	2,1	300

Uvedené hodnoty spotřeby a světelného toku jsou dle platných standardů v toleranci ± 7,5 %

VLASTNOSTI



CERTIFIKACE



KE STAŽENÍ

- MONTÁŽNÍ NÁVOD
- KATALOGOVÝ LIST
- CE
- LDT DATA



106903

LANUS ROUND S 15000/840 A90

8596328069031

