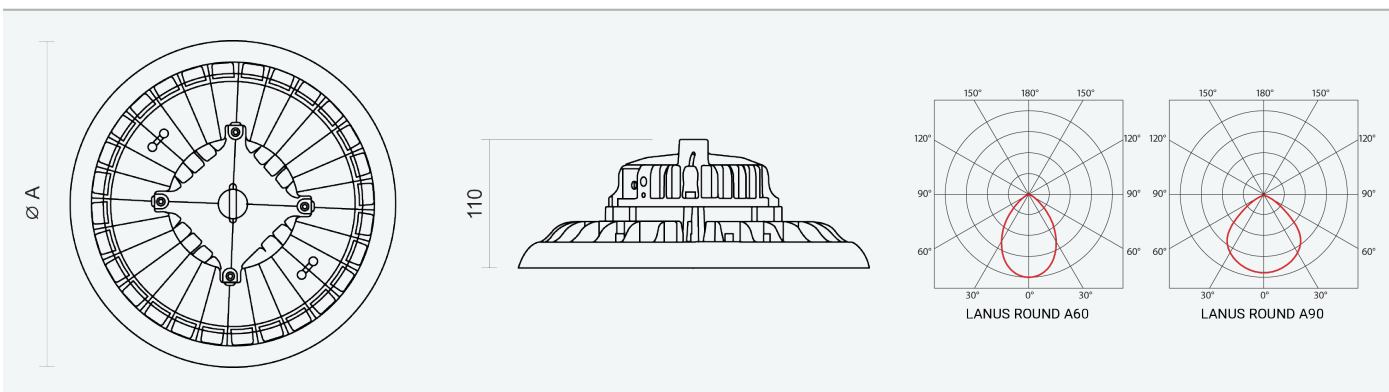




- Stupeň ochrany: IP66
- Okolní teplota: -40–45 °C
- Mechanická pevnost: IK10
- Životnost: 50000 hodin
- Účinnost svítidla: 152 lm/W
- Index podání barev CRI: 80-89, 4000–4000 K
- Tolerance chromatičnosti (MacAdam): SDCM3
- Třída ochrany: I
- Maximální počet svítidel na jistič B16: 9
- Maximální počet 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: čiré 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.
- Čiré PMMA s integrovanou optikou s Fresnelovými čočkami, úhel 60°
- 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] |
|--------|--------------------------------|------------------|------------------------------------|--------------------------------|---------------------------|------------------------------|-------------------------|-----------|
| 106902 | LANUS ROUND M 25000/840 A60 | 45 | 24480 | 22520 | 148,5 | 152 | 2,6 | 345 |

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



106902

LANUS ROUND M 25000/840 A60

8596328069024

