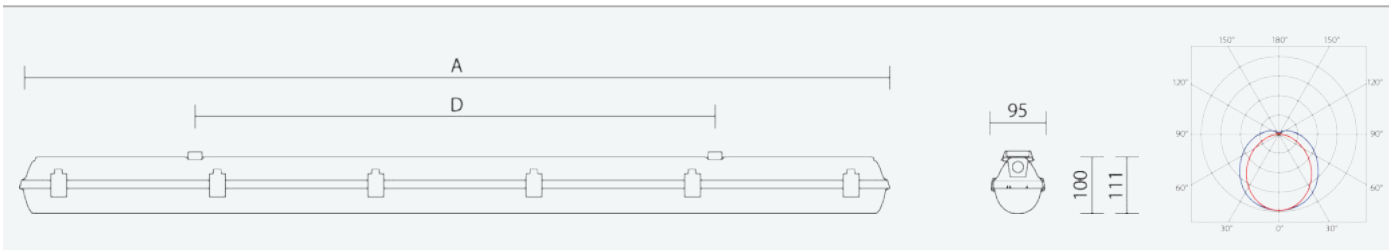




- Stupeň ochrany: IP66
- Okolní teplota: -25–40 °C
- Pevnost v nárazu: IK10
- Životnost: 50000 hodin
- Účinnost svítidla: 141 lm/W
- Index podání barev CRI: 80-89, 4000–4000 K
- Tolerance chromatičnosti (MacAdam): SDCM3
- Kabelové vývodky: šroubovací PG 13,5
- Třída ochrany: I
- Maximální počet svítidel na jistič B16: 28
- Maximální počet svítidel na jistič C16: 47
- Hodnota blikání Pst LM: 0,091
- Účinník: 0,95
- Hodnota stroboskopického efektu SVM: 0,013
- Celkové harmonické zkreslení: 10
- Třída energetické účinnosti světelného zdroje: D

- Základna: tmavě šedý ABS (vysoká chemická odolnost, UV stabilita, RAL 7001)
- Difuzor: translucenční akrylát (AC), UV stabilní, chemicky odolný
- Reflektor: ocelový plech bílé barvy (RAL 9003)
- Klipy: nerez ocel + polyamid
- Těsnění: polyuretan (PUR), vypěněná drážka základny
- Připojení: bezšroubová pětipólová svorkovnice
- Svítidlo odolávající prachu, vlhkosti a tryskající vodě, je vhodné pro průmyslové vnitřní i venkovní zastřešené prostory
- Optimální montážní výška svítidla 3 až 8 m
- Digitálně stmívatelný DALI driver (AC/DC)



| 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] | D [mm] |
|-------|------------------------------------|---------------|------------------------------|-----------------------------|------------------------|---------------------------|----------------------|--------|--------|
| 67233 | PRIMA LED 1.2ft ABSc 2200/840 DALI | 40            | 2140                         | 1860                        | 13,2                   | 141                       | 1,3                  | 662    | 350    |

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

## VLASTNOSTI



## CERTIFIKACE



## KE STAŽENÍ

