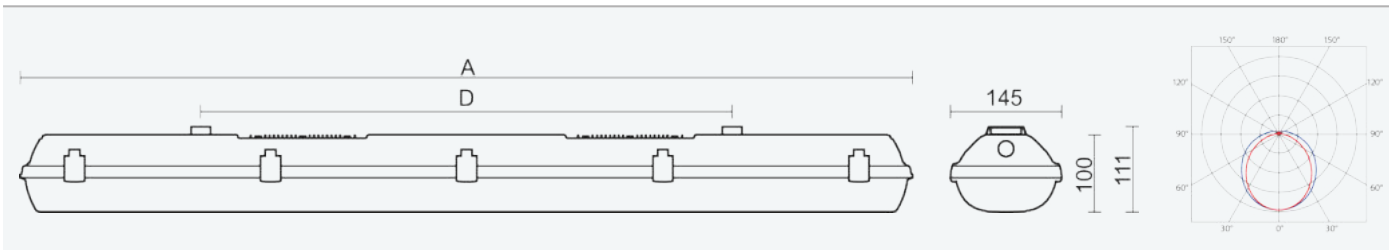




- Stupeň ochrany: IP66
- Okolní teplota: -25–45 °C
- Pevnost v nárazu: IK10
- Životnost: 50000 hodin
- Účinnost svítidla: 145 lm/W
- Index podání barev CRI: 80-89, 4000–4000 K
- Tolerance chromatičnosti (MacAdam): SDCM3
- Kabelové vývodky: šroubovací PG 13,5
- Třída ochrany: I
- Maximální počet svítidel na jistič B16: 16
- Maximální počet svítidel na jistič C16: 27
- Hodnota blikání Pst LM: 0,076
- Účinník: 0,95
- Hodnota stroboskopického efektu SVM: 0,022
- Celkové harmonické zkreslení: 15
- Třída energetické účinnosti světelného zdroje: C

- 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 třípólová svorkovnice
- Jedinečná konstrukce svítidla odolného proti vlhkosti a prachu s krytím IP66 s vestavěnými hliníkovými chladiči
- Optimální montážní výška svítidla 3,5 až 10 m
- Elektronický driver ON/OFF (AC, DC na vyžádání)



| Kód   | Typ                              | Ta Max.:<br>[°C] | Světelný tok LED<br>zdrojů<br>[lm] | Světelný tok<br>svítidla:<br>[lm] | Spotřeba svítidla:<br>[W] | Účinnost svítidla:<br>[lm/W] | Hmotnost netto:<br>[kg] | A<br>[mm] | D<br>[mm] |
|-------|----------------------------------|------------------|------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------|------------------------------|-------------------------|-----------|-----------|
| 77230 | FUTURA 2.2ft ABSc Al<br>4400/840 | 45               | 4300                               | 3780                              | 26                        | 145                          | 1,7                     | 612       | 475       |

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

## VLASTNOSTI



## CERTIFIKACE



## KE STAŽENÍ

