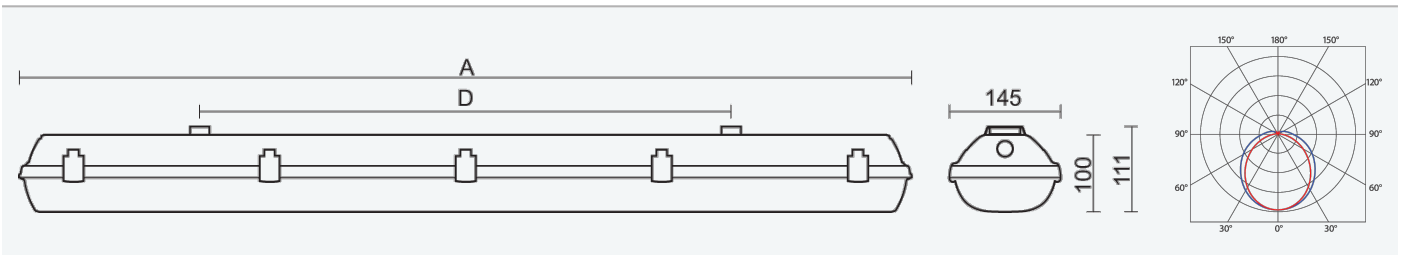




- Stupeň ochrany: IP66
- Okolní teplota: -40–25 °C
- Pevnost v nárazu: IK06
- Životnost: 50000 hodin
- Účinnost svítidla: 154 lm/W
- Index podání barev CRI: 80-89, 4000–4000 K
- Tolerance chromatičnosti (MacAdam): SDCM3
- Kabelové vývodky: šroubovací PG 13,5
- Třída ochrany: I
- Maximální počet svítidel na jistič B16: 36
- Maximální počet svítidel na jistič C16: 61
- Hodnota blikání Pst LM: 1
- Účinník: 0,95
- Hodnota stroboskopického efektu SVM: 0,4
- Celkové harmonické zkreslení: 6
- Třída energetické účinnosti světelného zdroje: D

- Základna: tmavě šedý ABS (RAL 7001), UV stabilní, chemicky odolný
- Difuzor: translucentní akrylát (AC), UV stabilní, chemicky odolný
- Reflektor: ocelový plech bílé barvy (RAL 9003)
- Klipy: polyamid + 15 % skelné vlákno
- Těsnění: polyuretan (PUR), vypěněná drážka základny
- Připojení: bezšroubová pětipólová svorkovnice, 5-žilová propojovací kabeláž pro průběžnou montáž (průřez 1,5mm², na vyžádání i 2,5mm²)
- Provedení optimalizované pro chladírny a mrazírny s teplotami prostředí až -25 °C
- Optimální montážní výška svítidla 3,5 až 10 m
- Elektronický driver ON/OFF (AC, DC na vyžádání)



Kód	Typ	Ta Min.: [°C]	Světelný tok LED zdrojů [lm]	Světelný tok svítidla: [lm]	Spotřeba svítidla: [W]	Účinnost svítidla: [lm/W]	Hmotnost netto: [kg]	A [mm]	D [mm]
103132	FROST PLUS 2.5ft 8000/840 3F	-40	7770	6840	44,4	154	3,6	1452	940

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

VLASTNOSTI



CERTIFIKACE



KE STAŽENÍ



