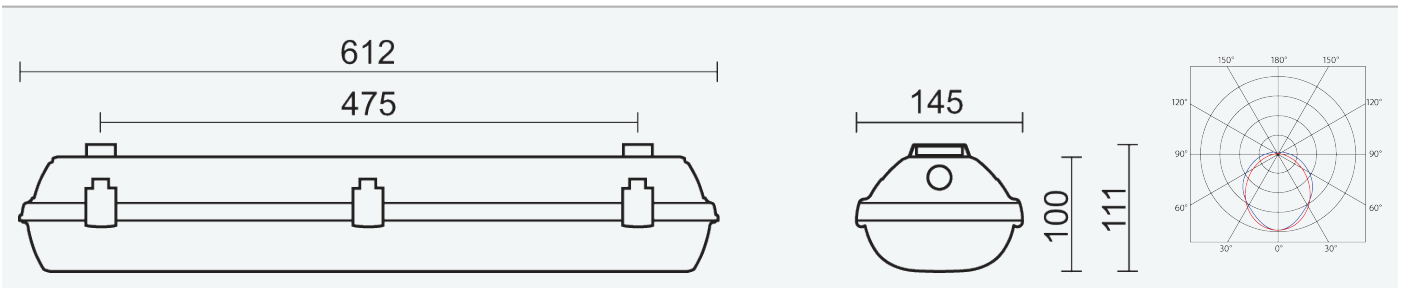


- Stupeň ochrany: IP66
- Okolní teplota: 5–50 °C
- Mechanická pevnost: IK10
- Životnost: 50000 hodin
- Účinnost svítidla: 133 lm/W
- Kabelové vývodky: šroubovací PG 13,5
- Třída ochrany: I
- Maximální počet svítidel na jistič B16: 100
- Maximální počet svítidel na jistič C16: 170
- Třída energetické účinnosti světelného zdroje: C

- Základna: Šedý PC (vysoká mechanická odolnost, UV stabilita, RAL 7035)
- Difuzor: Translucentní PC (vysoká mechanická odolnost, UV stabilita)
- Reflektor: Ocelový plech bílé barvy (RAL 9003)
- Klipy: Nerez ocel + polyamid
- Těsnění: Polyuretan (PUR), vypěněná drážka základny
- Připojení: Bezšroubová pětipólová svorkovnice
- Konstrukce svítidla odolného proti vlhkosti a prachu s krytím IP66
- Optimální montážní výška svítidla 3,5 až 10 m
- Záložní zdroj s autotest. a operačním časem 3 hod.
- Nouzový záložní zdroj pro netrvale nouzové osvětlení zapojený na L3 (svět. tok 440lm)



Kód	Typ	Světelný tok svítidla: [lm]	Spotřeba svítidla: [W]	Hmotnost netto: [kg]
62443	FUTURA 2.2ft PCc NM3hAt	440	3,3	1,4

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

VLASTNOSTI



CERTIFIKACE



KE STAŽENÍ



