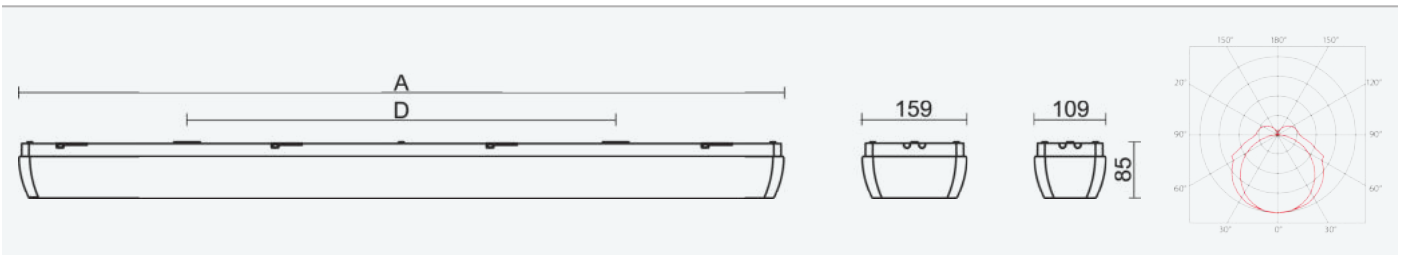


- Stupeň ochrany: IP54
- Okolní teplota: -25–35 °C
- Pevnost v nárazu: IK10
- Životnost: 50000 hodin
- Účinnost svítidla: 141 lm/W
- Index podání barev CRI: 80-89, 4000–4000 K
- Tolerance chromatičnosti (MacAdam): SDCM3
- Kabelové vývodky: gumové (SBS)
- Třída ochrany: I
- Maximální počet svítidel na 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: D

- Základna: bílý polykarbonát (PC, RAL 9003), UV stabilní, nárazuvzdorný
- Difuzor: translucentní polykarbonát (PC), UV stabilní, nárazuvzdorný
- Reflektor: ocelový plech bílé barvy (RAL 9003)
- Klipy: otočný uzávěr (polyamid + 10 % skelné vlákno)
- Těsnění: polyuretan (PUR), vypěněná drážka základny
- Připojení: Bezšroubová pětipólová Wieland
- Přisazené interiérové plastové svítidlo pro stropní nebo nástěnnou montáž pro veřejné i neveřejné prostory
- Opalizovaný optický kryt z vysoce propustného translucentního polykarbonátu
- Elektronický driver ON/OFF (AC, DC na vyžádání), mikrovlnný senzor pohybu



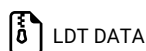
Kód	Typ	Ta Max.: [°C]	Světelný tok LED zdrojů [lm]	Světelný tok svítidla: [lm]	Spotřeba svítidla: [W]	Účinnost svítidla: [lm/W]	Hmotnost netto: [kg]	A [mm]	D [mm]
63251	LINEA 2.4ft SNS 6400/840	35	5620	4610	32,7	141	2,6	1160	650

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

VLASTNOSTI



KE STAŽENÍ





63251

LINEA 2.4ft SNS 6400/840

8590515632510

