



## LAMPY RUROWE LED

### ■ SPECYFIKACJA

- Żywotność lamp do 40.000 godzin świecenia.
- Temperatura pracy  $-30^{\circ} \sim +60^{\circ}$ .
- Wzmocniona obudowa odporna na wstrząsy i pęknięcia.
- Doskonała ochrona przed kurzem, chłodziwem i innymi cieczami.
- Kabel zasilający o długości 1,8 m.
- Kąt świecenia  $120^{\circ}$ .



IP67

### ■ PARAMETRY TECHNICZNE

LAMPY RUROWE (TUBOWE) LED				
Lp.	Typ	Wymiary A/C/D [mm]	Wykonanie	Natężenie światła
1.	LLJS-15 14W/24V	388/425/396	szkło	1.0M/530 lx
2.	LLJA-15 14W/24V	388/425/396	akryl	1.0M/530 lx
3.	LLJA-18 14W/24V	488/510/528	akryl	1.0M/530 lx
4.	LLJA-18 14W/240V	488/505/525	akryl	1.0M/530 lx
5.	LLJA-20 20W/24V	683/700/720	akryl	1.2M/520 lx
6.	LLJA-20 20W/240V	682/705/722	akryl	1.2M/520 lx
7.	LLJS-20 20W/24V	680/702/718	szkło	1.2M/520 lx
8.	LLJS-30 14Wx2/24V	665/674/702	szkło	1.4M/530 lx

