

## BALLARD LED



BALLARD LED to innowacyjna lampa słupkowa, która poprawia estetykę oraz nadaje uroku każdej zagospodarowanej przestrzeni. Jej architektura sprostą wymaganiom różnych obszarów placów, parków, ogrodów, chodników i innych. Wysoki stopień IK10 zapobiega zniszczeniu słupka. Słupek ma możliwość pełnej kontroli nad natężeniem i barwą światła.

**Wykonanie:** obudowa aluminiowa, szyba z hartowanego szkła.

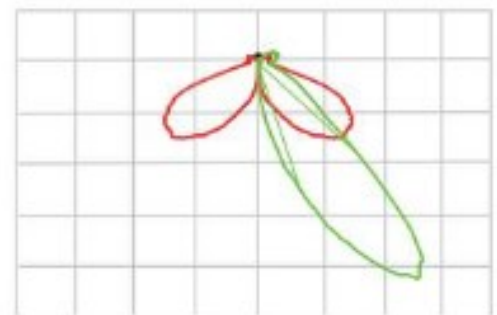
**Montaż:** na fundamencie

**Akcesoria:** fundament betonowy, zasilacz 0-10V, DALI, czujnik

SPECYFIKACJA TECHNICZNA	
Zasilanie	230V/50Hz
Źródło światła	LED 3030
Liczba źródeł światła	8-16
Wskaźnik oddawania barw	>70, (>80 opcja)
Stopień ochrony (IP)	IP66
Temperatura pracy	-30 ~ +50°C
Rodzaj LED	Philips Lumileds
Raster/przesłona	soczewka PC/szkło hartowane
Żywotność	80000hrs L90 100000hrs L80 131000hrs L70
IP	66
Materiał	Szkło hartowane/ aluminium
Stopień ochrony IK	IK10



360° Coverage



KOD CODE	MOC POWER	ŹRÓDŁO LAMP	STRUMIEŃ LUMINOUS POWER	WAGA WEIGHT	WYMIAR SIZE	KĄT ŚWIECENIA BEAM ANGLE
AL-901430661	14W	LED 3000K	1760lm	4.80 kg	Ø135x600mm	360°
AL-901440662	14W	LED 4000K	1820lm	4.80 kg	Ø135x600mm	360°
AL-901450663	14W	LED 5000K	1900lm	4.80 kg	Ø135x600mm	360°
AL-902530664	25W	LED 3000K	3130lm	7.70 kg	Ø135x900mm	360°
AL-902540665	25W	LED 4000K	3250lm	7.70 kg	Ø135x900mm	360°
AL-902550666	25W	LED 5000K	3280lm	7.70 kg	Ø135x900mm	360°