

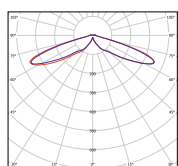
Oświetlenie bezpośrednie/
Direct lighting



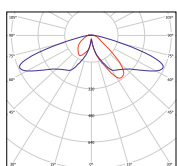
Oświetlenie pośrednie/
Indirect lighting
Low UGR version



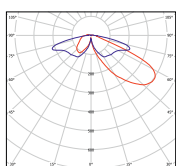
Fotometria/Photometrics



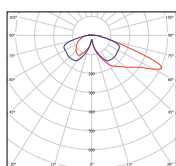
AS201



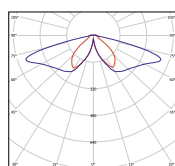
AS202



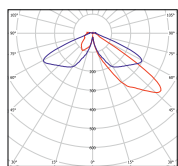
AS203



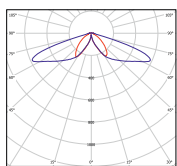
AS204



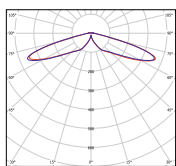
AS205



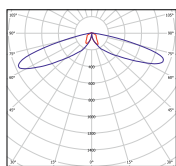
AS207



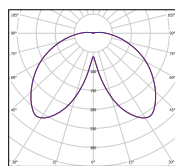
AS208



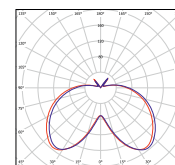
AS209



AS211



AS211
Klosz mleczny/
Milky PC cover



ASC52
Oświetlenie pośrednie/
Indirect Lighting

Wariant luminancji/ Luminescent mode	Napięcie zasilania/ Input voltage [V]	Moc/Power [W]	Wydajność LED/ LED Efficiency [lm/W]	Strumień oprawy/ Lum. output [lm]	Sprawność oprawy/ Lum. efficiency	Wsp. oddawania barw/ Color Index	Temp. barwowa/ Color Temp. [K]	Waga/ Weight [kg]
Oświetlenie bezpośrednie/ Direct lighting	AC(120-240)/ (50-60)Hz	20	170	3400	>0,82	>70/80	3000-5000	~4,6
	AC(120-240)/ (50-60)Hz	40	170	6800	>0,82	>70/80	3000-5000	
	AC(120-240)/ (50-60)Hz	60	170	10200	>0,82	>70/80	3000-5000	
Oświetlenie pośrednie/ Indirect lighting	AC(120-240)/ (50-60)Hz	20	170	3400	>0,65	>70/80	3000-5000	~4,6
	AC(120-240)/ (50-60)Hz	40	170	6800	>0,65	>70/80	3000-5000	

Obudowa/Housing: odlew aluminiowy / aluminum casting

Kolor/Color: czarny / black RAL9017

Optyka/Optics: klosz czysty, mleczny, soczewka PC / Milky, transparent plate, PC lens

Zakres temp. pracy/Working temp. range: -30°~+50°

Żywotność LED(Ta=25°C,L80,B10)/LED Lifetime (Ta=25°C,L80,B10): >82 000 h

Systemy sterowania/Control systems: DALI, CCT, czujnik ruchu / motion sensor

Klasa ochronności IEC/Protection class IEC: I, II*

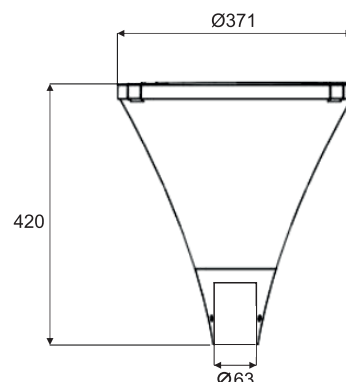
Stopień ochrony/Protection Rating: IP 66

Odporność/Mech. impact protection: IK09

Ochrona przeciwprzepięciowa/Surge protection: 6kV

Zastosowanie/Application: ulice, parki, skwery, place / streets, parks, squares

Gwarancja/Warranty: 5 lat / 5 years



*-opcjonalnie



Światło białe/White light

ciepłe/warm dzienne/daylight zimne/cold