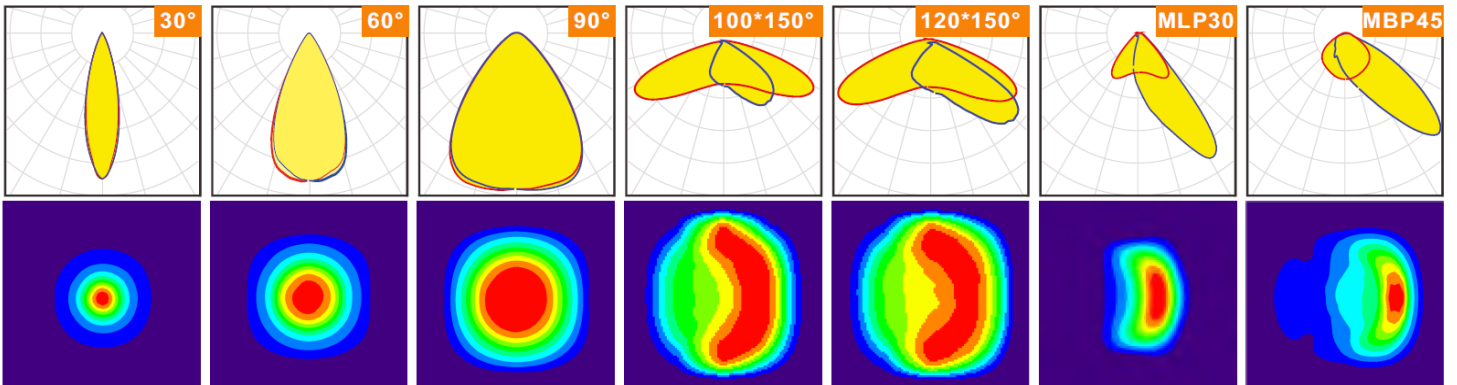




LAUKO PROŽEKTORIAI serija ADMIRAL 11



KODAS	AD11-N3-100	AD11-N4-150	AD11-N5-200	AD11-N5-240	AD11-N6-300	AD11-N6-400
Šviesos spektras (CCT)	4000K 5000K (standartas) / 3000K 5700K (užsakoma)					
Darbinė temperatūra	-40°C -- +50°C					
Spalvų atgavimas indeksas	Ra≥70 (80/90 užsakoma)					
Galia	100 W	150W	200 W	240 W	300 W	400 W
Svoris, kg	2.85 kg	3.9 kg	6.5 kg	6.5 kg	11.35 kg	11.35 kg
Matmenys LxBxH, mm	292x246x53	336x264x53	407x328x53	407x328x53	496x411x65	496x411x65
Jėgos faktorius (PF)	0.95					
Šviestuvo efektyvumas	150-170 lm/W					
Ryškus	16000 lm	25500 lm	34000 lm	40800 lm	51000 lm	68000 lm
Apsaugos klasė IP / IK	IP66 / IK08					
Šviesos sklaidimo kampas	30° / 60° / 90° / 100x150° / 120x150° / MLP30 / MBP45					
Valdymas (Dimeriavimas)	ZigBee / DMX / DALI / 0/1~10V					
Tarnavimo laikas	L80B10 50.000 h (Ts-25 °C); L70B20 100.000 h (Ts-25 °C)					
Maitinimo šaltinis / Šviesos diodų gamintojas	Sosen/Moso/Osram/Meanwell ; Cree/Philips					
Korpuso medžiaga	Aliuminio korpusas (juodas) + Optika					





LAUKO PROŽEKTORIAI serija ADMIRAL 11



KODAS	AD11-N1-30	AD11-N1-50
Šviesos spektras (CCT)	4000K 5000K / (standartas) / 3000K 6000K (užsakoma)	
Darbinė temperatūra	-25°C -- +45°C	
Spalvų atgavos indeksas	Ra≥70 (80/90 užsakoma)	
Galia	30W	50W
Svoris, kg	1.2 kg	1.6 kg
Matmenys LxBxH, mm	232x204x53	280x245x53
Jėgos faktorius (PF)	0.95	
Šviestuvo efektyvumas	150 lm/W	
Ryškumas	4500 lm	7500 lm
Apsaugos klasė IP / IK	IP66 / IK08	
Šviesos sklidimo kampas	120° / 90°	
Valdymas (Dimeriavimas)	Micro-wave / PIR	
Tarnavimo laikas	L80B10 50000 h (Ts-25 °C) 3 metų garantija	
Maitinimo šaltinis / Šviesos diodų gamintojas	Tureful, Done ; Philips	
Korpuso medžiaga	Aliuminio korpusas (juodas) + Optika	



With sufficient light, the lamp doesn't switch on.



With insufficient ambient light, the sensor switches on the lamp when motion is detected.



After hold time, the sensor switches off the lamp when no motion is detected.