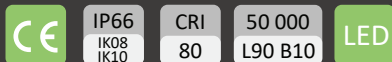




## OŚWIETLENIE ZEWNĘTRZNE



### SPECYFIKACJA

#### Korpus:

- Obudowa aluminiowa, szkło hartowane

#### LED:

- CRI > 70, 4000K
- 170 LM/CW
- asymetryczny rozkład optyczny

#### Zastosowanie:

- obiekty przemysłowe, sportowe, magazyny, obszary zewnętrzne itp

#### Montaż:

- bezpośrednio do ściany, sufitu, bądź masztu

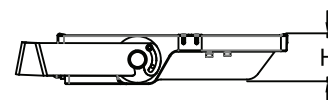
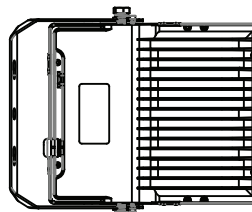
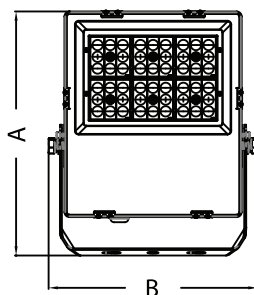
#### Dodatkowe informacje:

- wysoka odporność na uderzenia i uszkodzenia mechaniczne
- zakres temperaturowy pracy oprawy -40°C do +50°C

### GAMA PRODUKTÓW

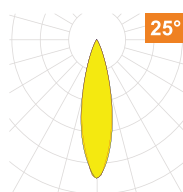
KOD PRODUKTU	DYSTRYBUCJA	MOC POBOROWA (W)	CCT (K) / CRI	KONTROLA
AREAXS	25	100 - 100W	740 - CRI70 / 4000K	S - ON/OFF D - DALI
	55	150 - 150W		
	90	200 - 200W		
	100*150°	240 - 240W		
	120*150°	300 - 300W		
	MLP 30	400 - 400W		
	MBP 45			
T2S				
np: AREAXS-25-100-740-S				
AREAXS	25	100 - 100W	740 - CRI70 / 4000K	S - ON/OFF

### Intuicyjny montaż

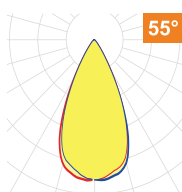


MOC (W)	A (mm)	B (mm)	H (mm)
100	288	254	57
150	332	279	57
200-240	403	333	57
300-400	490	418	74

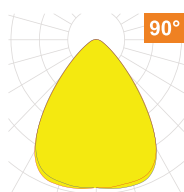
#### DYSTRYBUCJA 30°



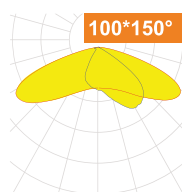
#### DYSTRYBUCJA 60°



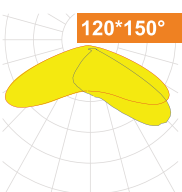
#### DYSTRYBUCJA 90°



#### DYSTRYBUCJA 100\*150°



#### DYSTRYBUCJA 120\*150°



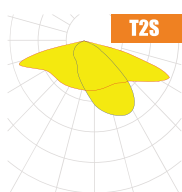
#### DYSTRYBUCJA MLP30



#### DYSTRYBUCJA MBP45



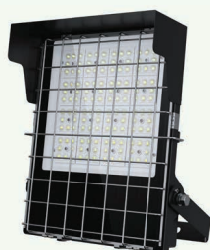
#### DYSTRYBUCJA T2S



### MIKROFALA I CZUJNIK ZMIERZCHU



### PRZYŁBICA I METALOWA SIATKA



### REGULOWANY KĄT NACHYLENIA



### OSIEM DOSTĘPNYCH DYSTRYBUCJI



W związku ze stałym rozwojem technologii LED, parametry oprawy mogą ulec zmianie. Strumień świetlny i obciążenie elektryczne mogą się wahać +/- 10% od wartości nominalnych. Temperatura barwowa może się wahać +/- 150K od wartości nominalnej. Uszkodzenie 1 punktu LED nie ma wpływu na skuteczność świetlną podstawą do reklamacji produktu.