

OŚWIETLENIE ZEWNĘTRZNE



**SPECYFIKACJA**

**Korpus:**

- szary stop aluminiowy

**System optyczny:**

- szkło hartowane

**Dostępne różne warianty dystrybucji:**

- D2, D3, D4, D5

**LED:**

- CRI >70, 4000K
- 160 lm/cw

**Zastosowanie:**

- obszary mieszkalne, drogi, parkingi, place magazynowe itp.

**Montaż:**

- bezpośrednio do ściany za pomocą wspornika ściennego.
- za pomocą wyięgnika łukowego do masztu.
- wysięgnikiem łamanym (kątowym) do masztu.

**Dodatkowe informacje:**

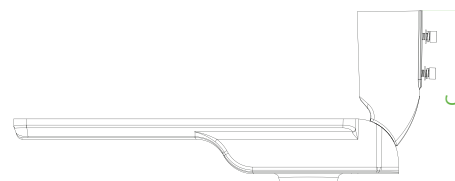
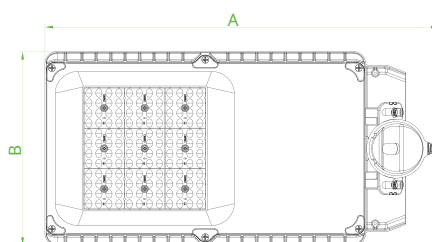
- zakres napięcia pracy 100-277V 50/60Hz
- zakres temperatury pracy oprawy -40°C do +50°C



**GAMA PRODUKTÓW**

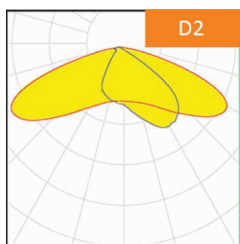
KOD PRODUKTU	DYSTRYBUCJA	MOC POBOROWA (W)	CRI / CCT (K)	KONTROLA
ZEWX	D2	24W	740 - CRI70 / 4000K	S - ON/OFF
	D3	30W		
	D4	40W		
	D5	50W		
		80W		
		100W		
	120W			
	150W			
	180W			
	200W			
np: ZEWX-D4-50-740-S				
ZEWX	D4	50W	740 - CRI70 / 4000K	S - ON/OFF

**Wymiary**

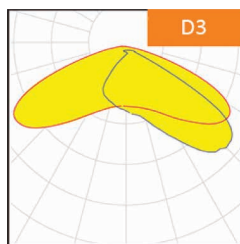


	24W	30W	40W	50W	80W	100W	120W	150W	180W	200W
A	587mm	587mm	587mm	587mm	646mm	646mm	686mm	686mm	766mm	766mm
B	260mm	260mm	260mm	260mm	312mm	312mm	332mm	332mm	357mm	357mm
C	175mm	175mm	175mm	175mm	185mm	185mm	185mm	185mm	185mm	185mm

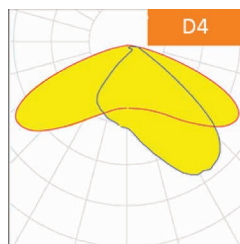
DYSTRYBUCJA D2



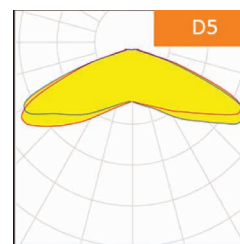
DYSTRYBUCJA D3



DYSTRYBUCJA D4



DYSTRYBUCJA D5



HARTOWANE SZKŁO I SOCZEWKA PMMA



AUTOMATYCZNE PRZYCIEMNIANIE I STEROWANIE CZASOWE



REGULOWANY SYSTEM POCHYLENIA



NOWOCZESNY WYGLĄD



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.