

# SLD ASH



Obudowa wykonana z odlewu.

Malowanie z wysoką odpornością na korozję.

Klasa szczelności IP65.

Wskaźnik oddawania barw Ra >80.

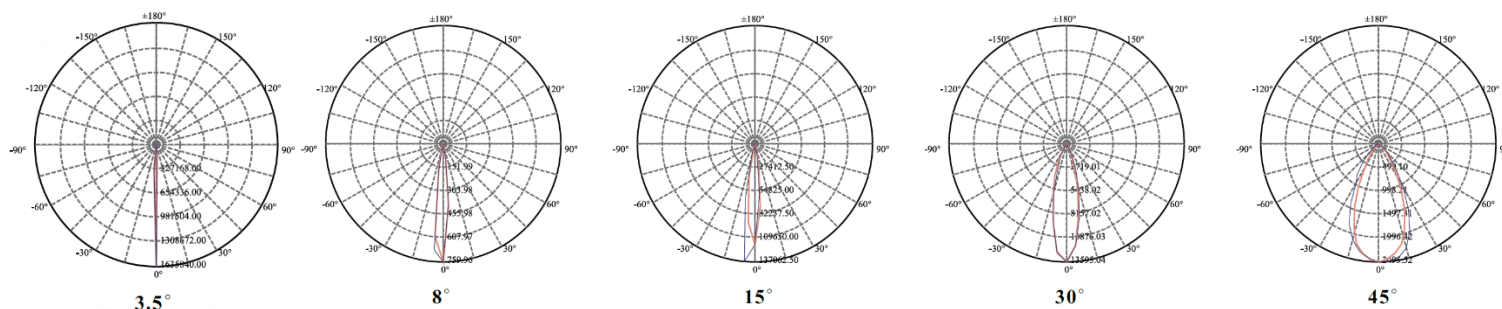
Wiązka światła kreowana przez układ wysokowydajnych soczewek.

Do zastosowania wewnątrz i zewnątrz budynku. Szczególnie polecana przy iluminacji budynków.

Standardowo sprzedawana w kolorze szarym. Istnieje możliwość malowania kolorem z palety RAL.

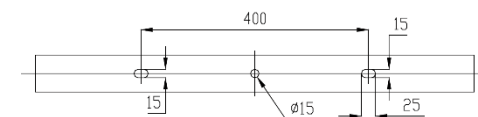


## DANE FOTOMETRYCZNE



## RODZINA PRODUKTÓW

Nazwa produktu	Moc (W)	Strumień świetlny (lm)	Kąt rozsyłu światła (°)	Temperatura barwowa (K)	kolor	Klasa szczelności	Napięcie zasilania (V)	waga (kg)	Wymiar (mm)
ASH 90.1	90	3600	3,5	3000/4000/5000/RGB	G-szary, RAL	IP65	230V AC/ 24V DC	12	
ASH 90.2	90	7200	3,5	3000/4000/5000/RGB	G-szary, RAL	230V AC/ 24V DC	12		
ASH 110.1	110	4400	3,5	3000/4000/5000/RGB	G-szary, RAL	IP65	230V AC/ 24V DC	15	
ASH 110.2	110	8800	3,5	3000/4000/5000/RGB	G-szary, RAL	230V AC/ 24V DC	15		
ASH 150.1	150	6000	8/15/30/45	3000/4000/5000/RGB	G-szary, RAL	IP65	230V AC/ 24V DC	12	
ASH 150.2	150	12000	8/15/30/45	3000/4000/5000/RGB	G-szary, RAL	IP65	230V AC/ 24V DC	12	
ASH 195.1	195	7800	8/15/30/45	3000/4000/5000/RGB	G-szary, RAL	IP65	230V AC/ 24V DC	15	
ASH 195.2	195	15600	8/15/30/45	3000/4000/5000/RGB	G-szary, RAL	IP65	230V AC/ 24V DC	15	



Nasz adres:  
Cietrzewia 23  
02-492 Warszawa

[Slimlightdesign.com](http://Slimlightdesign.com)

Zapytania ogólne:  
mobile: +48 511 156 350  
sld@slimlightdesign.com