OPTYKA
OPTICS

AS



ASW



ASP



S

METAL KOLOR
METAL COLORbiały 9003
white 9003szary 7043
grey 7043grafitowy 7016
graphite 7016czarny 9005
black 9005RAL
na zamówienie
on request

index		wymiany/dimensions [cm]		źródło światła/source of light			oprawa/fixture			fundament foundation
		H/h ₁ /h ₂ /h ₃	w/S	W	lm	lm/W	W	lm	lm/W	
190-1111-411005	WAY S LP 4/1+1	400/390/320/-	80/10x10	48	7400	154	60	7000	117	FBK 90/18
190-1111-411101	WAY S LP 4/1+1+1	400/390/320/250	80/10x10	72	11100	154	90	10500	117	FBK 90/18
190-1111-511002	WAY S LP 5/1+1	500/490/420/-	80/10x10	48	7400	154	60	7000	117	FBK 90/18
190-1111-511101	WAY S LP 5/1+1+1	500/490/420/350	80/10x10	72	11100	154	90	10500	117	FBK 90/18
190-1111-621001	WAY S LU 6/2+1	600/590/490/-	80/10x10	72	11100	154	90	10500	117	FBK 120/22
190-1111-621101	WAY S LU 6/2+1+1	600/590/490/390	80/10x10	96	14800	154	120	14000	117	FBK 120/22
190-1111-721002	WAY S LU 7/2+1	700/690/590/-	80/10x10	72	11100	154	90	10500	117	FBK 120/22
190-1111-721101	WAY S LU 7/2+1+1	700/690/590/490	80/10x10	96	14800	154	120	14000	117	FBK 120/22
190-1111-410035	WAY S D LP 4/1	410/400/-/-	80/10x10	24	3700	154	30	3500	117	FBK 90/18
190-1111-510033	WAY S D LP 5/1	510/500/-/-	80/10x10	24	3700	154	30	3500	117	FBK 90/18

H – wysokość całkowita / total height h₁/h₂/h₃ – wysokość źródła światła / light source height w – wysięg / arm boom

S – przekrój I stopnia u podstawy / 1st stage cross section in the base

Przybliżone dane w tabelach na 2022 rok. Dokładne dane dostępne w specyfikacjach. / Approximated data for 2022 in tables. Exact data available in specifications.

WAY

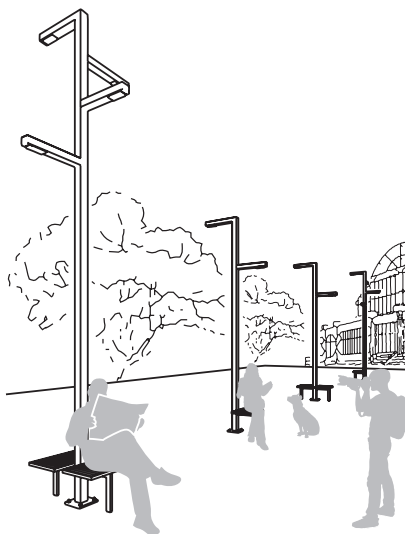
by ELMARCO

WAY S LP

Laternia wykonana według indywidualnych projektów z aluminiowych profili. W wysięgnikach zamontowane moduły LED o modelowanych charakterystykach. Wersja „D” – kolumna obudowana listwami ze szlachetnego drewna, zaimpregnowanego i wybarwionego naabrany kolor. Zastosowanie modułów o różnej mocy na różnych wysokościach i kierunkach pozwala uzyskać spektakularne efekty stosowne do miejsca i funkcji.

Przeznaczenie: przestrzenie publiczne o specjalnych wymaganiach.

Lantern made of an aluminum profiles, according to individual projects. LED modules with modeled characteristics mounted in the arm booms. Version "D" – column enclosed with noble wood strips, impregnated and coloured in the selected colour. The use of modules with different power at different heights and directions allows to achieve spectacular effects appropriate to the place and function. Designed for: illumination of public spaces with special requirements.



STANDARD

IP 65	CLASS I/II	CE		ENERGY D	IK 08	4000°K 700 mA	CRI ≥ 70 ≥ 80
złącze IP 55 connection box IP 55	do wyboru optional				szkło IK 07 glass IK 07		do wyboru optional

NA ZAMÓWIENIE / ON REQUEST

DIM	2700°K – 5000°K	300 mA – 1050 mA	10 kV
------------	--------------------------------	---------------------------------	--------------



Kartuzy, rynek