

OPTYKA
OPTICS

AS



ASW



ASP



S

METAL KOLOR
METAL COLORszary 7043
grey 7043grafitowy 7016
graphite 7016czarny 9005
black 9005

RAL

na zamówienie
on request

index		wymiany/dimensions [cm]		źródło światła/source of light			oprawa/fixture			fundament foundation
		H/h ₁	w/D/d ₁	W	lm	lm/W	W	lm	lm/W	
—	DECO LP 4/1	485/400	80/12/7,6	24	3700	154	26,5	3340	126	FBK 90/18
—	DECO LP 4/2	485/400	80/12/7,6	48	7400	154	53	6680	126	FBK 90/18
—	DECO LP 5/1	585/500	80/13,3/7,6	34	5240	154	40	4720	113	FBK 90/18
—	DECO LP 5/2	585/500	80/13,3/7,6	68	10500	154	80	9440	113	FBK 90/18
—	DECO LU 6/1	685/600	80/13,3/7,6	34	5240	154	40	4720	113	FBK 120/22
—	DECO LU 6/2	685/600	80/13,3/7,6	68	10500	154	80	9440	113	FBK 120/22
—	DECO W LU 7/1	750/700	80/13,3/7,6	72	11100	154	77	9800	127	FBK 150/22
—	DECO W LU 7/2	750/700	80/13,3/7,6	144	22200	154	154	19600	127	FBK 150/22

H – wysokość całkowita / total height h₁ – wysokość źródła światła / light source height w – wysięg / arm boomD – średnica stopnia u podstawy / stage diameter in the base d₁ – średnica II stopnia / 2nd stage diameter

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

DECO

by ELMARCO

DECO

Laternia zbudowana z aluminiowej kolumny, z charakterystycznym wysięgnikiem 1 lub 2 ramiennym w stylu art deco.

Proponowana oprawa: Deco, Wega, Bell o mocy 32–96 W LED

Przeznaczenie: oświetlenie ciągów komunikacyjnych w otoczeniu nowoczesnej architektury.

Lantern made of an aluminum column with a characteristic, 1- or 2-arm boom in art deco style.

Suggested fixture: Deco, Wega, Bell 32–90 W LED

Designed for: illumination of passageways along modern architecture.



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
------------	--------------------------------	---------------------------------	--------------



przykład / example